STERE MUHU AUCK B ПОДАРОК

крупнейший независимый журнал по аудио- и видеотехнике

10/октябрь/1998

Тесты

Автомобильные CD-ресиверы

Усилители

Телевизоры 25 дю́имов

Видеокамеры

Минидисковые плейеры



Минидисковая

MARIE

Quido S&V-навигатор

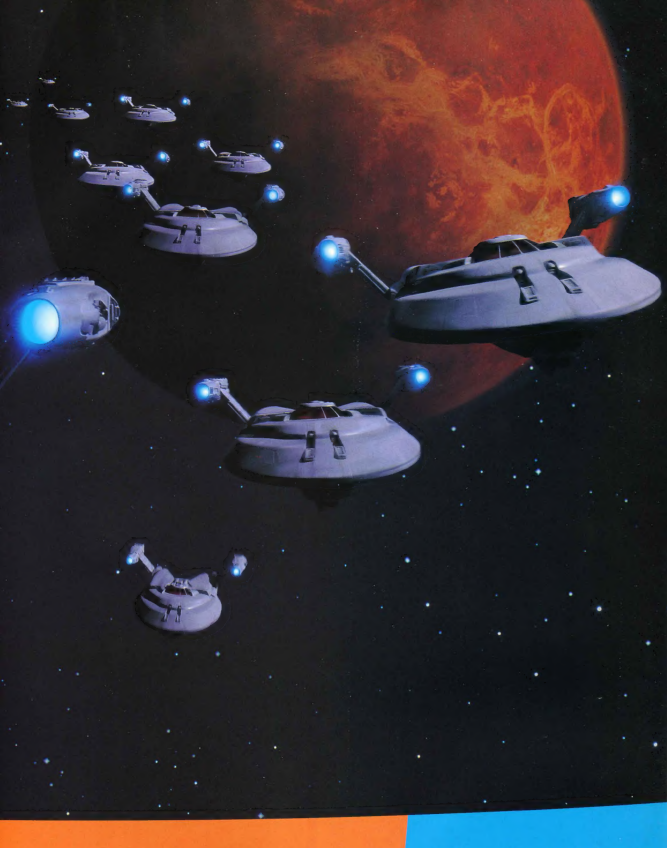
PLAY

EISA выбирает европейские модели 1998— 1999





Домациями канкотсатр Philips Забудьте о том, как скучали вечерами — этот кинотеатр открыт всегда. Здесь звук обрушивается на вас со всех сторон, а от происходящего на большом экране захватывает дух. Домашний кинотеатр Philips — это широкоэкранное высокочастотное (100 Гц) изображение, система объемного звучания Dolby Pro Logic Surround и невероятная острота ощущений!





PHILIPS

Изменим жизнь к пугшему.



| MOCKBA: 040H/C ren. 208-1654, ren. 958-0585 ■ H3/I-91 ren. 917-0330, 110-4873, 211-0166 ■ TEXHOCW/IA ren. 966-1001/0101 ■ M/H7 ren. 152-4001 ■ M-B/II-9C ren. 921-0353 ■ ZHAIJ 3/JEKTPOHIKC ren. 916-010
■ // IAPTH// 1 ren. 742-5000, 742-4000, 913-5090 CAHKT-INETEPSYPT: CAMC/H/H H4 HEBCKOM ren. 271-0086 ■ A/JETPHATUBA C/H/H/ILIJ rön. 255-5841, 271-0086, 293-8343, 310-4008, 326-9099, 271-2733, 554-4444
■ BUREO-CKTM ren. 184-5092 ■ 3/JED/DA/JO ren. 248-6271, 310-6443, 252-5285 ABAKAH: CATVPH ren. 4-3386 APMABUP: KOMMEPVECKAR, UHULUATUBA ren. 5-954 APXAHTERIBOK: OMH/IC ren. 43-3311
■ BOPOHEM: OMH/IC ren. 43-2844 ZHIMITPOBIFAQI: CUCTEMOTEXHIKA ren. 3-9959 EKATEPUHIBOPT: KPAOT-95 ren. 42-5274 ■ KAPJHHAIT ren. 23-3286 3E/JEHOJODECK: ren. 2-2947 UKEBCK: B/JOK-HIDOT ren. 36-71040 Ten. 36-71040 OBHUHCK: UE/BIJA ren. 37-959 OPEN ren. 36-7344 HAJIB-VIK ren. 7-1432 HUXHUR ren. 7-1432 HUXHUR ren. 7-1432 HUXHUR ren. 7-1432 HUXHUR ren. 37-949 ■ JR-JOTA ren. 30-2335 HOBOCUMBIPCK: ren. 48-8040 OBHUHCK: UE/BIJA ren. 32-9850 OPEN ren. 9-5449 IEHSJA: ren. 69-5045 IEPMIS EM-II/IAH ren. 33-9549 ■ OCTEP ren. 33-3054 MEKOB: ren. 15-7099 POCTOB-HA-QOHY: 7-10C ren. 35-7108 ■ T/OCC ren. 34-8044 PRIAH-III ren. 32-9281 CAMAPA: ME/JOZH/R ren. 34-4705/11 CMO/JEKCK: OMH/IC ren. 33-9384 TAMBOB: OMH/IC ren. 25-6787 VOTD-HI/IUMCK: (FIRIDH) ren. 36-2510 XAGAPOBCK: AMYP ren. 22-7455 VOTD-HI/IUMCK: (FIRIDH) ren. 5-4207 VOA: PEBIANT ren. 28-2510 XAGAPOBCK: AMYP ren. 22-7455 VOTD-HI/IUMCK: OMH/IC ren. 25-3282 TENRIPORIES = MEKORD ren. 37-7048 TENRIPORIES = MEKORD ren. 37-7286 TENRIPORIES = MEK

Представительство SAMSUNG ELECTRONICS в Москве: тел. 797-2335, факс 797-2353.

Товар подлежит сертификации

Посмотри на мир по-новому



310 Maestro 22"

5 режимов изображения и звука, функция Zoom, встроенный таймер, возможность просмотра программ в режиме 16:9 (киноформат)



CK-564BZR

- мощность звука 3 Вт
- один динамик



CK-565BSTR

- стереозвук, мощность 20 Вт
- русский телетекст



CK-566BSR

- стереозвук, мощность 20 Вт2 динамика



CK-567RSR

- мощность 24 Вт 2 динамика
- фронтальный
- дополнительные басы



CK-568BSTR

- стереозвук
- мощность 24 Вт 2 динамика нижний

- дополнительные басы
- о русский телетекст



CK-569BGTR

- полный стереозвук, мощность 40 Вт
- 2 динамика
- верхний
- объемный звук «картинка
- в картинке»
- о русский телетекст

Новый стиль вашей жизни SAMSUNG



Где купить:

МОСКВА: ОМНИС тел. 208-1654, тел. 958-0585 ■ НЭЛ-91 тел. 917-0330, 110-4873, 211-0166 ■ ТЕХНОСИЛА тел. 966-1001/0101 ■ МИР тел. 152-4001 ■ М-ВИДЕО тел. 921-0353 ■ ДИАЛ ЭЛЕКТРОНИКС тел. 916-0010 MOCKBA: OMH/MC ten. 208-1654, ten. 958-0565 ■ H3R-91 ten. 917-0330, 110-4873, 211-0166 ■ TEXHOCUMA ten. 96-1001/0101 ■ MMP ten. 152-4001 ■ M-BMZEO ten. 921-0353 ■ ДИЛЛ ЭЛЕКТРОНИКС теп. 916-0010 ■ TEXHOCUMA ten. 96-1001/0101 ■ MMP ten. 152-4001 ■ M-BMZEO ten. 921-0353 ■ ДИЛЛ ЭЛЕКТРОНИКС Теп. 916-0010 ■ TEXHOCUMA ten. 97-10086 ■ AND TEXHOCUMA ten. 92-958 ■ 37-10086 ■ AND TEXHOCUMA ten. 92-958 ■ 37-10086 ■ AND TEXHOCUMA ten. 92-958 ■ 37-10086 ■ AND TEXHOCUMA ten. 92-958 ■ 38-10080 → 38-10080

PATENT # 4,076,098



ПОСЛУШАЙТЕ, И ВЫ УБЕДИТЕСЬ



П А Н О Р А М А — Эксклюзивный дистрибьютор в России, Украине, Белоруссии и Казахстане Оптовый отдел: 125083, г. Москва, ул. 8-го Марта, д. 10/12. Тел.: (095) 212-7810, 212-7846, факс: 214-0421 Салон-магазин: 103031, г. Москва, Петровский пер., д. 5, стр. 8. Тел.: (095) 923-7397, 924-5381, факс: 921-1643

orp. er, England Учредитель: 000 «КАТМАТ»

(995) 234-47/1, 234-47/1
факс (995) 234-47/0
факс (995) 234-47/0
e-mail: stereo@stereo.ru
Українска реджиція журнам "STERCO & VIDEO"
"ДАТАРТ УКРАІНА".
м. Київ. пр. Перемоги, 44
тел. 241 71 10, 241 71 13 (факс)

Директор Деивил Литвак

Заместитель директора

Директор рекламного отдела

Менеджеры по рекламе Наталья Ознобина Андрей Поляков (Україна)

Директор отдела распространения

Менеджеры по распространению Ігорь Іванченко (Україна)

Связи с общественностью и промоушн

Координаторы

Главный редактор

Редакторы

Редактор (Україна)

Руководитель DTP Анна Бернштейн

Дизайнер Денис Шлесберг

Дизаинеры по рекламе Денис Лобанков

> Верстка Светлана Лебедева

Цветокоррекция Александр Богато Дмитрий Горнов

Фотография

Компьютеры

Корректор Любовь Вихрева

Отдел подписки Ирина Кузнецова Любовь Штипельман

Ответственный за выпуск

Референт-координатор

Технический менеджер Вячеслав Харитонов

Распространение и доставка: «Роспечать» и др. "Союздрук" (Україна), "Києвская служба подписки" (Україна), Укрпочта, "САММИТ" (Україна)

тираж 140 тысяч экземпляров



т редакции

едаром Александр Сергеевич любил осень... Это время года располагает к мудрой созериательности и анализу. Любопытное наблюдение: с годами равномерность времени как бы изменяется. Помните, как мучительно долго длился урок и как восхитительно медленно тянулся вечер у костра, а сколько веселья умещалось в очередной день рожденья... Да, именно сегодня нам исполнилось четыре года. Всего один октябрьский день... И - еще полторы тысячи. Каждый день - это новые тесты, музыкальные испытания, обсуждение результатов с коллегами. Каждый день - стремление к истине и ясности. Думается, что бетховенские нотки и прозвучавшая патетика не повлияют на праздничность застолья, шуточные комплименты и милые подарки. За вас, читатель! И примите, пожалуйста, скромный презент. Этот минидиск - не просто новенький цифровой носитель или сувенир. У вас в руках — сюрприз! Стоит только послушать сделанную на нем запись, и вы поймете: насколько благосклонна к вам Госпожа Удача. В самом деле, каждый МО это фактически лотерейный билет; а разыгрываются сегодня МD-плейеры, мини-системы с MD и... Подробности вы найдете на страничке «Минидисковая лотерея». Традиционно в октябрьском номере мы публикуем анкету

читателя. Прошел год, и пора сверить наши жизненные часы, уточнить приоритеты. Ваши ответы - гарантия участия в конкурсе, который всегда сопровождается призами. Аккуратно заполнив бланк анкеты, вы автоматически становитесь претендентом на выигрыш, но главное - ваше мнение будет обязательно учтено. Пишите, мы ждем и более подробных писем с идеями, критикой и пожеланиями. Постоянным читателям Stereo&Video напоминаем о возможности сделать выгодную покупку с использованием StereoCard. В журнале вы найдете расширенный список магазинов, которые предоставляют скидки на аудиовидеоаппаратуру каждому владельцу нашей дисконтной карты. Тема месяца сегодня тоже подарочная и праздничная одновременно: мы совершенно официально знакомим вас с европейскими лауреатами 1998-99 года. На очередной сессии EISA представители Stereo&Video принимали живейшее участие в обсуждении и выборах достойнейших из достойных. Поздравляем победителей!





СОДЕРЖАНИЕ

4 дюйма впра	аво, 4 дюйма влево 88	Rotel PA931 Sherwood AX-7030R TEAC A-R300
		Телевизоры 25"
		Sony KV-25M2K Thomson 25DH89HL
इंदर वृद्ध विद्वर विद्वर विद्वर	0365	Видеокамеры
V. Tree	an (Автомобильные CD-ресиверы122 Philips RS948 RDS Blaupunkt Nevada RD148
		Pioneer DEN-535R Clarion DRX-5375 Alpine CDM-7834R Kenwood KDC-6060R Denon DCT-750R
		ЧТО ЕСТЬ ЧТО Мини-диск
	новинки12	ДОМАШНИЙ ТЕАТР AC-3 и DTS: братья навек? 145
	ТЕМА МЕСЯЦА EISA выбирает европейские модели 1998–1999 года	HIGH END Праздничный букет
	ЛИЦОМ К ЛИЦУ	Истина превыше всего159 PLAY
	Акустическая система Dali Royal Menuet AV-усилитель Yamaha DSP-A1 Видеокамера Sony DCR-TRV5E MD/CD-ресивер JVC KD-MX3000R Мини-система Samsung MAX-870	Шевчук продолжает драть глотку 165 Мажор в миноре 167 Танита Тикарам: «Мне кажется, что я родилась заново» 170
в чем сила 62 «среднего	TECT МД-плейеры	Никакой сатисфакции «Роллингам»
класса»?	Pioneer PMD-R3-S Sharp MD-M5702H Sharp MD-S301H Sony MZ-EP11	Джаз
TO STATE OF THE PARTY OF THE PA	Sony MZ-R30 Sony MZ-R50	ПИСЬМА185
	Усилители	МИНИДИСКОВАЯ ЛОТЕРЕЯ186
	Harman/Kardon HK-610 Kenwood KA-5090R Luxman A-312	StereoCARD — скидки целый год
	Marantz PM-47 Onkyo A-9211 Pioneer A-405R	AHKETA



Наслаждайтесь настоящей прелестью Динамичной Цифровой четкости

Панасоник, ведущий в мире изготовитель бытовой электронной аппаратуры приглашает Вас познакомиться с будущим телевидения. DDD и DDD-α представляют собой две изумительных серии телевизоров наивысшего качества с форматом экрана от 21 дюйма до моделей с проекцией на экран изображения гигантского формата. В этой богатейшей гамме телевизоров Вы найдете самые передовые цифровые технологии. Каждая новая модель обладает превосходным изображением и качеством звука, плюс выдающимися функциями простоты в обращении.

Телевизор DDD с динамичной цифровой четкостью приглашает Вас наслаждаться новым восприятием видео-звукового мира.







TX-51GF85T





TX-47WG25C



TX-43GF85T

Широкоформатный кинескоп Quintrix Quintrix (тх-32W100T/28W100T)

ТХ.32W100T/28W100T оснащен широкоформатным минескопом Quntrx, который применнется в телевизорах Панасоник высокой четкости. В системе электронной пушки ОНЕ (димашимная корректировка астигматизма и фонуса) применяется динамичный квадраполюсный объектив, выполняющии корректировку искажений, вознижаемых на кромках жаркана. Это способствует повышем четкости по всему экрану и обеспечению кристально чистого изображения от кромки до кромки. Благодаря схеме динамичной фокурировки, изображение становится совершенно одинаковым как з центре экрана, так и на его краях. Кроме того, широкоформатный кинескоп Quintin собладает точечными элементами именскоп Quintin собладает точечными элементами именого меньших размеров, чем на экране

кинекокт сшптих соладает точечными элемент намного меньших размеров, чем на экране обычного телевизора. Благодаря этому, проявляется значительное преимущество чистоты и чегкости изображения. Широкоформатный кинескоп Сшптих несет с собой технологию супертиментных люминофоров, призванных повышать воспроизведение цвета и контрастность соотрастность соотрастность и систементных повышать воспроизведение цвета и контрастность соотрастность соотрастнос



Quintrix

Кинескоп Quintrix оснащен вновь разработанной электронной пушкой МРГ (Мульти-предварительная фокусировак), которая обеспечивает вывод изображения удивительной красоты во все уголки широкоформатного, сверхплоского экрана. Внутри кинескопа имеютоя суперпигментные люминофоры, покрытые специальным средством. За счет абсорбции наружного света, цвет которого содержит отличающиеся от люминофора пломинесцентные оттенки, эти люминофоры способствуют улучшению контрастности и воспроизведению натуодльного колооита. Панасоник

разработала технологию светопередачи лицевой панели экрана, способствующей улучшению вркости.

Суперцифровое сканирование 100 Гц (ТХ-32W100T/28W100T)

100Hz

На экран обычного телевизора выводится 50 кадров в секунду, скорость, при которой человеческий глаз способен уповить мерцание на экране. Система суперцифрового сканирования Панасоник 100 Г ц ядвое увеличила скорость вывода кадров на экран, тем самым устранив мерцание и обеспечив ровную и стабильную видимость. Эта оригинальная система обработки движущихся фрагментов на экране обеспечивает наиболее оптимальное качество изображения как в случае неподвижных фрагментов, так и движущихся на сравнительно высоко скорости. В комплекте с цифровой цепью ограничения помех эта система до непредсказуемого уровня устраняет помехи без нахочивения четкости.



Цифровая система мульти-экрана EX М (тх-з2W100T/28W100T)

Система цифрового мульти-экрана ЕХ, оснашенная функцией поиска экрана на 16 суб-экранах и стробирования, несет с вобой новые возможности просмотра. Украительные характеристики мульти-экрана дарят Вам ещё большее удовольствие.



Мульти РІР (Кадр в кадре) (DDD- α)



Уникальная цепи обработки цифровых сигналов Панасоник обладает функцией «кадра в кадре», которая удваивает удовольствие от просмотра телевизора.



Система акустики Aero 4D (ТX-32W100T/28W100T/29GF95T)



Система акустики Aero 4D состоит из четырех громкоговорителей и создает экопансивное, трехмерное звучание, удваивая впечатление и наслаждение, получаемое от широкоформатного экрана. Над экраном установлен сверхизящный вспомогательным громкоговоритель нижних частот типа Кельтон, который воспроизводит насыщенный, сверхглубокий тембр басового регистра. По обеим сторонам экрана установлены куполообразные динамики, воспроизводящие мощный стереофонический звук, а в центре под экраном динамики, который предназначен для повышения четкости речевых фрагментов.





TX-32W100T



TX-32WG25C



TX-28W100T



TX-28WG25C



TX-33GF85T



TX-29GF95T



TX-29GF85T



TX-25GF85T



TX-21GF80T TC-21GF80R

НОВИНКИ



JVC решила наконец порадовать россиян 100-герцовым телевизором. С осени этого года на наш рынок поставляется модель AV-29TH3EE с диагональю экрана 29 дюймов. В телевизоре используется система устранения смазов в движении Natural Scan. Есть также довольно редкая функция увеличения изображения Panoramic Zoom. Есть и система динамической регулировки изображения в зависимости от внешней освещенности Есо Sensor. Количество каналов составляет 100, для их приема используется частотно-синтезированный тюнер. Телевизор работает в системах PAL/SECAM/NTSC, может принимать телетекст, а универсальный пульт ДУ может управлять видеомагнитофоном. Выходная звуковая мощность по 5 ватт на каждый из каналов.

MOIG

MicroSat — таково название модели спутникового ресивера STR 110 фирмы Grundig, которая стала продаваться и в России. Отличительная особенность — дизайн и выносной приемник дис-

> танционного управления SAT-mouse, внешне напоминающий компьютерную (где они,

> > настоящие?) мышку. В «мышке» встроен индикатор номера принимаемой программы. У ресивера один If-вход (диапазон 950-2150 МГц), 3 разъема SCART (TV/Video/Decoder) и разъем управления записью по таймеру. Предусмотрено три вида коррекции звука плюс оригинальная Panda, фиксированная полоса пропускания 27 МГц, плавная перестройка частоты канала звука (5-9 МГц). Статический порог 6 дБ. Сигналы управления: 22 кГц, 0/14/18 вольг (300 мА). Вес ресивера составляет всего 0,42 кг.

Своеобразие французской аку-

стики приобретает все большее число поклонников из аудиофильной среды, для которых приятной новостью будет появление новой серии громкоговорителей от Davis Acoustics - Kevlar King. Ee представительницей является трехполосная напольная система KvK 210 (980х230х275 мм). Применение кевларовых диффузоров двух типов (желтый и черный кевлар) с фирменной технологией плетения, видимо, основная отличительная черта как KvK 210, так и серии в целом. Высокочастотную область озвучивает твитер с шелковым куполом. Все головки построены на системах мощных двойных магнитов и оснащены специальной магнитной защитой. Предусмотрено подключение по схеме bi-wiring. Цена за пару – \$650.





Регулярность, похоже, один из принципов существования фирмы Philips. Иначе чем объяснить многообразие видеомагнитофонов, с пулеметной скоростью заполняющих российские прилавки. Очередная модель из разряда Hi-Fi называется VR 888/55. Ее отличительные особенности — 6 головок (4 видео/2 аудио), Plug&Play Setup — система, упрощающая настройку на эфир, мультисистемность (PAL/MESECAM плюс полноценный NTSC 3,58/4,43), режим LP и SLP (для NTSC) и диагазон напряжений питания 110–240 вольт. В уни-

версальный пульт ДУ (Multibrand) встроена подсветка самых босвых кнопок. В магнитофоне есть фирменная система улучшения изображения Incredible Picture, поиск по индексам и система программирования таймера ShowView. Меню на трех языках, включая русский. Стоимость около 400 долларов.

Акустическое оформление «стенного» типа предполагается для двухполосной акустической системы Paradigm
Reference AMS-450. Система представляет из себя жесткую,
приспособленную для заделки в стену металлическую панель,
на которой смонтированы высокочастотная головка с дюймовым алюминиевым куполом и 200-мм средненизкочастотный
драйвер с полимерным диффузором, усиленным слюдяными
вкраплениями. Кроме очевидных преимуществ, связанных с
организацией интерьера, такой подход позволяет радикально
преодолеть ряд проблем излучения, во многом определяющих
качество звучания и принципиально нерешаемых традиционными способами, но для этого придется потрудиться, устраивая в стене подходящую нишу. Габариты панели —327×213 мм.
Минимиальная монтажная глубина — 95 мм.





Комби значит моноблок, т.е. устройство, совмещающее в себе видеомагнитофон и телевизор. До недавнего времени в России были популярны 14-дюймовые комби, но Philips одна из немногих фирм, производящих и поставляющих в Россию 21-дюймовые. Один из них модель 21PV288. Ее самая ударная особенность — 2 тюнера, что дает возможность смотреть одну телепрограмму, а записывать другую. Кинескоп — уже известный Black Line. Есть телетекст на русском языке, меню также на русском. Магнитофон 4-головочный, записывает в системах PAL/MESECAM в режимах SP и LP и воспроизводит NTSC-записи в SP и SLP. Из функций отметим основные: система записи одним нажатием, ShowView, авто- и ручная очистка головок, таймер 6 событий/1 месяц, поиск по индексам.



БЕЗ ЭТИХ НАКЛЕЕК ВЫ БЫ УЗНАЛИ, КТО СКРЫВАЕТСЯ ЗА ПОТРЯСАЮЩИМ КАЧЕСТВОМ ИЗОБРАЖЕНИЯ BLACK D.I.V.A.

Без этих наклеек вы смогли бы узнать имя производителя, создавшего этот телевизор. Как бы много все ни твердили о плоском экране и прямых углах телевизора, о его кинескопе не говорят почти ничего. А ведь именно от него зависит качество изображения. Так что вас приятно удивит, что кинескоп BLACK D.I.V.A. разработан ведущим мировым производителем кинескопов.

С 1 января 1997г. признан мировым лидером среди проиводителей кинескопов с диагональю больше 51см.











THOMSON

Дистрибьюторы фирмы "ТОМСОН":

"ПАРТИЯ" - тел. 742-00-00, магазины: "ВИРТУАЛЬНЫЙ МИР" - тел. 742-50-00, "ЭЛЕКТРОННЫЙ МИР" - тел. 742-40-00, "МАШИНА ВРЕМЕНИ" - тел. 913-50-90; "МИР" - тел. 152-40-01; "СВ" - тел. 966-10-01; "ДИАЛ ЭЛЕКТРОНИКС" - тел.(инфо) 916-00-10; "РУССКАЯ ИГРА" - тел. 234-06-54, 256-32-77, 259-39-61.

Продукция «ТОМСОН», тестируемая в «Stereo & Video», любезно предоставляется фирмой «ПАРТИЯ»



АEGIS — новая акустическая единица? Когда даже самые сложные технологии доведены до совершенства, изделия серийного производства начинают дешеветь... В Acoustic Energy AEGIS One (\$290) средненизкочастотный динамик имеет 130-мм диффузор из анодированного сплава. Легкий, но жесткий металлический конус призван обеспечить расчетный (поршневой) режим излучения звуковых волн. Полосу высоких частот отрабатывает 25-мм купольный твитер из шелка, голосовая катушка которого охлаждается ферромагнитной жидкостью. Корпус из МDF-панелей толщиной 15/18 мм весьма компактен (192х362х220 мм) и массивен (7 кг). Заявленные характеристики «единички»: 50—20000 Гц ±3дБ; пиковая мощность 120 Вт; чувствительность 88,5 дБ/Вт/м; со-

противление 8 Ом.

Известные плазменные ТВ-мони-

торы фирмы Fujitsu теперь продаются и в России. Модель PDS4203 представляет собой монитор с соотношением сторон экрана 16:9 и диагональю 42 дюйма. Благодаря толщине всего 8 см, он может быть подвешен на стену, для чего выпускаются соответствующие крепления (блок питания при этом можно разместить на расстоянии до 10 м) или разместить на подставке. Монитор воспроизводит немерцающее изображение, а в качестве источника может использоваться не только видеосигнал с ТВ-тюнера или видеомагнитофона (PAL/SECAM/NTSC), но и с компьютера (стандарт VGA). Разрешение экрана 852х480 пикселов, глубина цвета 16,7 млн. оттенков. Мощность встроенной

акустики 2х2 ватта, а потребляемая мощность 350 ватт (диапазон напряжений питания 100–240 вольт). Ориснтировочная стоимость около 16 тыс. долларов.

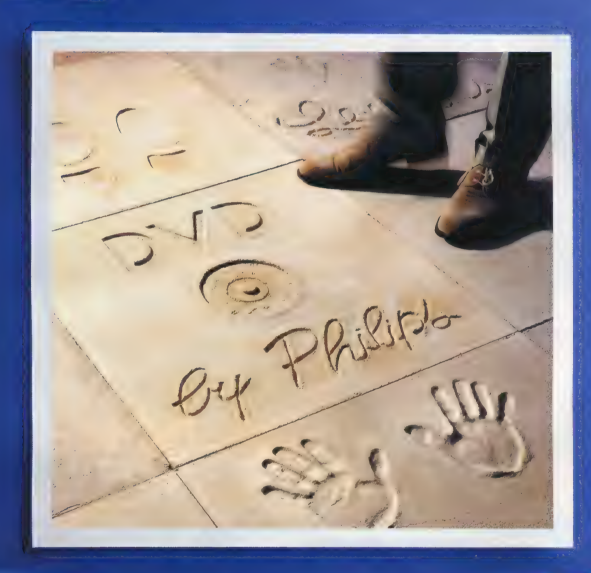




TEAC — это звучит многообещающе для каждого, кто интересуется современной техникой. Фирма прославилась студийными магнитофонами и Hi-Fi-аппаратурой профессионального уровня качества, поэтому можно только приветствовать вступление ТЕАС в конкурентную борьбу с электронными гигантами в классе недорогих мини-систем. Судя по характеристикам (выходная мошность 35 Вт на канал, двухкассетная дека с электронным управлением, эквалайзер и усиление баса), ТЕАС DC-D4800 за \$300 вряд ли будет аскетом. От новинки скорее следует ожидать активного проявления эмоций.



"МОЯ ЛЮБИМАЯ КИНОЗВЕЗДА НЕ ИГРАЕТ В КИНО, А ПОКАЗЫВАЕТ ЕГО".







PHILIPS

Изменим жизнь к лугшему.

Знакомьтесь — Мастер Јато представляет плод 4-летней работы - полностью ТНХ-сертифицированную цифровую систему Digital CineMaster, комплексно решающую проблемы многоканального звучания в домашних условиях, Система построена на базе декодеров Dolby Digital AC-3, Dolby Pro Logic и полностью готова к апгрейду DTS- и MPEG-чипами. Все акустические системы — активные. При беспрецедентной компактности суммарная мощность в рабочем диапазоне частот 16-20000 Гц составляет 2000 Вт RMS. Встроенные усилители с блоками ЦАП получают цифровые сигналы от центрального процессора. Разработчикам удалось создать поистине интеллектуальный комплекс: совершенная логика и высочайшие расчетные способности (обмен информацией идет со скоростью 33 Мб/с) освобождает владельца от необходимости учитывать акустику помещения. Изящество и глубина проработки дизайнерских эргономических и акустических аспектов выводят CineMaster в разряд концептуальных систем (подробности — в ближайших номерах S&V).





Двуликим Янусом предстает новый AV-ресивер NAD T770

(\$1600), один лик которого повернут к аудиофилам, а другой - к видеофилам. Встроенный декодер Dolby Digital дополнен шестивходовым режимом для подключения внешнего процессора, например, декодера dts. Пять композитных видеовходов и два видеовыхода (гнезда RCA) продублированы разъемами S-video. Конечно, NAD как всегда в усилителях мощности использует фирменное блюдо — отключаемое мягкое ограничение,

но основная новинка - это схема определения импеданса нагрузки, которая по результатам измерения оптимальным образом подстраивает питание всех пяти каналов усиления, необходимых для правильного пространственного воспроизведения; а для сабвуфера имеются линейные вход и выход. В комплект входит многофункциональный пульт ДУ, допускающий системное управление по шине NAD-Link.

Свой многолетний опыт создания СD-рекордеров для профессиональной области Marantz теперь делает реально доступным и люби-

телям домашних студий. Но новый CD-рекордер фирмы DR700 (\$800) позволяет осуществлять запись не только на однократных СD-R, но и на

перезаписываемых CD-RW. Аппарат выполнен в дизайне самой массовой серии фирмы The Range и придется ко двору многим фанатам аппаратуры Marantz. Полный комплект аналоговых и цифровых входов, а также возможность воспринять любой стандартный цифровой сигнал с частотой дискретизации 32, 44,1 или 48 кГц не ограничивает возможностей при записи. А автоматический синхронный пуск по появлении потока данных при включе-

нии воспроизведения источника обеспечит максимальное удобство.



Те наши читатели, которые не успели по достоинству оценить победителя нашего недавне-

го теста среди мини-систем с блоками, скрепленными нерушимыми узами системной шины, –

Sony EX 77MD, теперь смогут стать обладателями пришедшего ему на смену на российском рынке комплекта EX 770MD. Просто призеру теста фирмой повышен разряд. Дизайн, состав и характеристики новой системы полностью соответствуют предыдущей модели. Единственным отличием, кроме добавление ноля в названии, стало появление на задней стенке основного блока знака Ростеста, подтверждающего соответствие данной аппаратуры требованиям российских стандартов.





В своем новом AV-ресивере RX-774R (\$400) фирма JVC су-

щественно обновила дизайн аппарата в стандартных габаритах (435 мм): переднюю панель теперь укращают центральный индикатор и пара поворотных ручек Jog Shuttle для выбора входа и режима домашнего театра. В связи с появлением у фирмы DVD-проигрывателя со встроенным декодером Dolby Digital, в усилитель введен совершенно необходимый шестивходовый режим. При этом пять основных каналов имеют равную выходную мощность (по 70 Вт), а для сигналов сабвуфера предусмотрена просто трансляция сигнала и линейный выход. В отличие от многих подобных аппаратов, кроме FM он имеет два АМ-диапазона (длинноволновый и средневолновый), вход для головки звукоснимателя и фирменный трехполосный графический эквалайзер (SEA control).

Новый компакт-диск BASF CD-RW Maxima 74 для многократной запи-

си выпущен фирмой EMTEC Magnetics. Также, как и однократно записываемый CD-R, о выпуске которого уже сообщалось на страницах журнала, новинка имеет специальный код, позволяющий опознать ее при установке в бытовое записывающее устройство. Попытка произвести запись на более дешевый CD-RW для компьютеров будет заблокирована. Поэтому при покупке диска для последующей записи музыки на бытовых СD-рекордерах обращайте внимание на присутствие соответствующих надписей: «Rewritable for music only» и «for consumer». Воспроизведение записанных CD-RW возможно аппаратом, на котором осуществлялась запись, или на новых СD-проигрывателях с головкой Multiread.





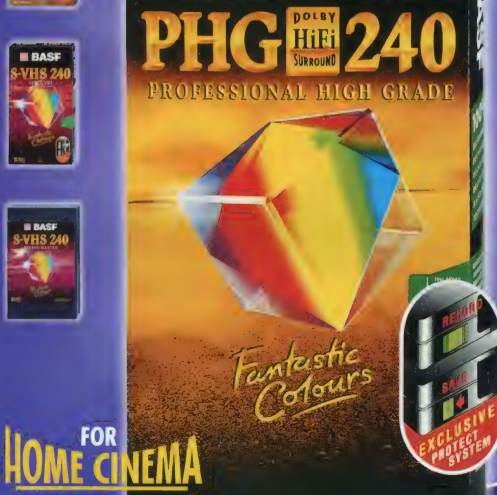
It's fantastic.

BASF









Стерео & Видео

Высококачественная мастер-лента. необычайно высокая стабильность при длительном защитный механизм. предохраняющий от случайного стирания. делает эту кассету идеальной для архивирования Ваших бесценных

Только на видеокассетах BASF - защитный механизм от случайного стирания записи.

Кинотеатр дома! Видеокассеты BASF гарантируют безграничное удовольствие от записи со звуком Hi-Fi и Dolby-Surround.

AUDIO - VIDEO - DATA MEDIA





1. Чувствуйте себя как дома. Многие

из уже выигрывавших отмечали исключительно приятную атмосферу, хорошую музыку и продуманную обстановку казино. Все это стало возможным благодаря Передовой Системе Управления.

SAME

2. Рискуйте! Практика показывает, что любители всего смелого и оригинального выигрывают чаще, чем приверженцы традиционного и общепринятого.

4. Играйте честно! В казино установлено современное японское оборудование, автоматически делающее Вашу игру честной и справедливой.

5. Следите за действиями казино.

6. Ждите фанфар! Ибо, как только Вы выиграете, в Вашу честь прозвучат фанфары. Казино гарантирует, что по силе эмоционального воздействия этот звук превосходит все серенады и тосты, ранее звучавшие в Вашу честь.

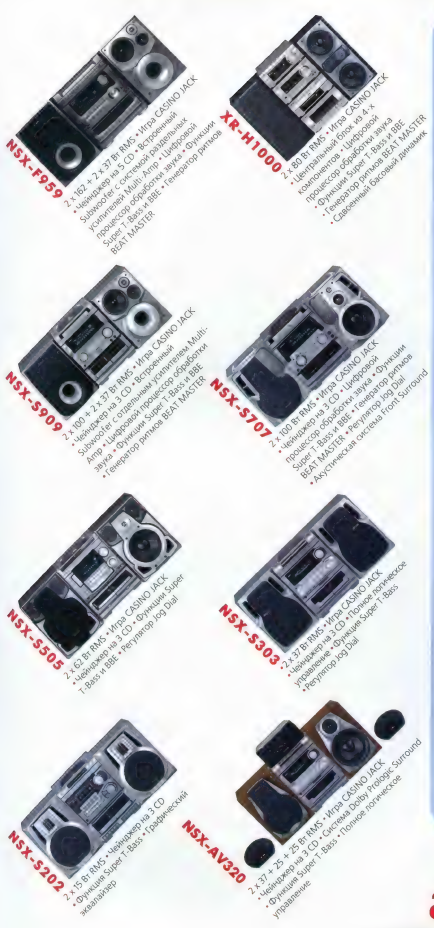
3. Запомните, как выглядит фишка. (См. рис. 1.)

Большое цифровое табло поможет Вам в этом (рис. 2).



Игрой CASINO JACK оснащены новые мини-системы AIWA NSX-S202, NSX-S303, NSX-S505, NSX-S707, NSX-S909, NSX-F959 и XR-H1000





НАШУ ПРОДУКЦИЮ ВЫ МОЖЕТЕ КУПИТЬ В СЛЕДУЮЩИХ МАГАЗИНАХ

в Москве

Абсолют в ЦУМе 292-74-35 Диал Электроникс (справ. тел.) 916-00-50 М Видео (справ. тел.) 921-80-08 МИР (справ. тел.) 152-40-01

Остров Звука (справ. тел.) 234-06-54

МИР (справ. тел.) 152-40-01 Техносила (справ. тел.) 966-01-01 Партия м-н "Домино" 230-00-39 ЛИТ в Сокольниках 269-24-10

в Обнинске

м-н "Колизей" (08439) 320-58

в Калуге

м-н "Колизей" (22) 56-14-93

в Санкт-Петербурге

м-н "Сириус" (812) 272-20-02 м-н "Мир Техники" (812) 259-93-59

в Казани

м-н "Эльдорадо" (8432) 57-36-93

в Нижнем Новгороде

м-н "Эльдорадо" (8312) 33-46-12

в Новосибирске

м-н "Эльдорадо" (3832) 28-78-09

в Самаре

м-н "Эльдорадо" (8462) 42-31-82

в Красноярске

м-н "на Озерной" (3912) 21-03-98

в Калининграде

Балтинцентр (0122) 46-89-52 Гринвест (0122) 44-13-01 Комфорт (0122) 43-37-81

в Вильнюсе

Jan & Co (3212) 58-14-52

в Киеве

м-н "Орион (044) 442-03-77 м-н "Ария" (044) 228-06-73 м-н "Техномаркет" (044) 274-11-96

в Днепропетровске

м-н "АБВ ТЕХНИКА" (0562) 45-44-88

Информацию по крупным оптовым закупкам Вы можете получить по тел. (095) 232-37-30

www.aiwa.ru



EISA выбирает европейские модели 1998-1999 года



авершен международный супертест аудио-, видео- и фототехники, который ежегодно проводят крупнейшие специализированные журналы — постоянные члены Ассоциации европейских журналов EISA (European Imaging and Sound Association). 40 изданий из 18 европейских стран в течение года независимо тестируют новинки техники и затем с полученными результатами собираются вместе для того, чтобы назвать лучших.

В этом году на итоги выборов наиболее заметное влияние оказали как домашний кинотеатр, так и мультимедиа. Справедливая борьба изображения за равноправие с театральным звуком привела к тому, что номинация «Европейский видеопроектор», сохранив свои позиции в секции «Аудио», получила еще место в секции «Ви-

део», а впервые введенная номинация «Европейский DVD-проигрыватель» сразу же прописалась как в «Аудио», так и «Видео». Интригующие перспективы мультимедиа все больше привлекают внимание к модным новинкам из ее окружения, оставляя в тени попытки старых знакомых не отстать от времени. Плоские плазменные панели, которые можно повесить на стену как дорогую картину, теперь отмечают получение специальной номинации на фоне отсутствия лауреата в номинации для телевизора с традиционным кинескопом, а цифровые видеокамеры, имеющие широкие возможности благодаря связям с компьютерами, заняли единственную, оставшуюся от двух прошлогодних, номинацию для камкордеров. Минидисковые рекордеры, отобравшие в прошлом году призовую номинацию у кассетных дек, в этом году не только сохранили ее за собой, но еще сумели приобщиться к европейским наградам в номинации «Европейская компактная система» и только что введенной номинации «Европейская автомобильная аудиосистема». Даже от акустики образца устоявшейся классики мультимедиа провела своего кандидата в номинации «Европейская аудиоинновация».

Аудиотехнику тестировали и выбирали:

ALTA FIDELIDAD (Испания), AUDIO (Португалия), AUDIO (Польша), AUDIO REVIEW (Италия), AUDIO VIDEO (Норвегия), HIGH FIDELITY (Дания), HIFI CHOICE (Великобритания), HIFI LENTI (Финляндия), HIFI VIDEO (Франция), HEIMKINO (Германия), HOME ENTERTAINMENT (Великобритания), HOME THEATRE (Италия), MEDIA TOTAAL (Нидерланды), MEDIAEXPERT (Швейцария), ITM PRAKTIKER MHCE (Австрия), PRESTIGE AUDIO VIDEO (Франция), SOUND & HI-FI (Греция), STEREO (Германия), SZTEREO (Венгрия), STEREO & VIDEO (Чехия), STEREO & VIDEO (Россия).

Видеотехнику тестировали и выбирали:

ALTOM FOTO & VIDEO (Дания), AUDIO VIDEO (Норвегия), LJUID & BUILD (Швеция), HIFI VIDEO (Франция), HIFI-TV-VIDEO (Германия), HOME ENTERTAIMENT (Великобритания), КАМЕRALENTI (Финляндия), LIFE VIDEO (Польша), MEDIA TOTAAL (Нидерланды), MEDIAEXPERT (Швейцария), ITM PRAKTIKER MHCE (Австрия), STEREO & VIDEO (Чехия), STEREO & VIDEO (Россия), SZTEREO (Венгрия), VIDEO POPULAR (Испания), ZOOM VIDEOCAMERA (Греция).

Европейские лауреаты EISA 1998—1999 года в области аудио и домашнего театра

Европейская компактная аудиосистема `98-`99 JVC UX-MD9000R

Одна из самых маленьких в мире микросистем с проигрывателем компакт-дисков и RDS-приемником, JVC UX-MD9000R имеет в составе еще и минидисковую деку. Бесподобный рояльный лак крохотных громкоговорителей сочетается с современной технологией изготовления широкополосных динамиков, гиперолефиновые диффузоры которых дополнительно металлизированы. В результате возросла точность воспроизведения средних и высоких частот, впечатляюще расширилась стереопанорама. Благодаря функции Active Hyper Bass Super-Pro, звучание системы характеризуется вполне реалистичным басом. Оригинальная «башенка» пульта ДУ обещает дополнительный комфорт в управлении микросистемой.



Европейский громкоговоритель '98-'99 Тannoy Mercury M1

Несмотря на скромные размеры — высота всего 30 см, звучание Mercury M1 отличают черты, присущие более крупным акустическим системам. Двухполосный громкоговоритель с портом фазоинвертора на тыльной панели оснащен высокочастотной головкой с мягким дюймовым куполом и 130-мм коническим драйвером. Отмечаются хорошее качество баса и высокая достоверность звукопередачи, редко достижимые для малогабаритных систем соответствующей ценовой кате-



Европейский громкоговоритель класса High End `98-`99 Sonus Faber Electa Amator II

Этот изысканный итальянский громкоговоритель представляет собой полную реконструкцию знаменитого Electa Amator, но с новыми компонентами и со свежей концепцией звука. Высококлассные драйверы тщательно подобраны и акустически оптимизированы в прекрасно выполненном акустическом оформлении из древесины. Звук весьма натурален и прозрачен, причем изображение обладает высоким разрешением даже при исполнении самой сложной музыки. Основательность разработки, исключительное качество изготовления делают эту акустическую систему настоящим воплощением идей High End.







Европейский усилитель `98-`99 Arcam Alpha 10

Alpha 10 от одного из популярных британских производителей Ні-Fi нацелен на будущее. Благодаря модульной конструкции, этот интегральный усилитель с выходной мощностью по 100 Вт на канал допускает внутренний апгрейд путем установки дополнительных плат, например, декодеров Dolby Digital или DTS. Таким путем он превращается в AV-усилитель с расширенными возможностями, без потерь с точки зрения его аудиофильского качества.





Европейский СО-проигрыватель '98-'99 Pioneer PD-S06

В проигрывателе PD-S06 Pioneer успешно использовал современные цифровые технологии, которые улучшают качество воспроизведения стандартного СD. Среди особенностей новый — цифровой фильтр Legato Link Hi-Bit, качественный многоразрядный цифроаналоговый преобразователь и, конечно, легендарный «пионеровский» механизм Stable Platter. Объединение всего перечисленного привело эту модель к незаурядному результату по соотношению качества и цены.





Европейский аудиорекордер '98-'99 Sony MDS-JB920

Использование последней версии системы сжатия данных ATRAC в минидисковой деке MDS-JB920 позволило Sony перенести качество престижной серии ES на модель, значительно более доступную по цене. Будучи продуманным до мельчайших деталей, это устройство очень качественно изготовлено и отличается простотой управления. Дизайн в духе Hi-Tech позволяет использовать все возможности записи и редактирования, определяемые стандартом MD.





Европейская автомобильная аудиосистема `98-`99 JVC KD-MX3000R

JVC KD-MX3000R первый автомобильный ресивер с встроенным мультипроигрывателем, позволяющим воспроизводить как CD, так и MD. Он очень легок в управлении как с передней панели при использовании минимума кнопок и одной поворотной ручки функционального меню, так и благодаря наличию малогабаритного пульта ДУ. Эффективный регулятор тембра, линейные входы и выходы, а также мощный четырехканальный усилитель дополняют широкие возможности этой автомобильной аудиосистемы.



Европейская аудиоинновация `98—`99 Mission X-Space

Концепция NXT подтверждает многочисленные преимущества нетрадиционных подходов к разработке громкоговорителей. Технология микровибрирующих панелей позволяет изготовить плоские громкоговорители, обеспечивающие чрезвычайно высокую пространственную однородность звукового поля. X-Space от Mission — активная NXT-стереосистема со стоваттным усилителем и отдельным сабвуферным модулем. Плоские громкоговорители толщиной менее 100 мм имеют универсальную конструкцию системы крепления, предусматривающую как напольный, так и настенный варианты их размещения. X-Space предполагает использование как в мультимедийных приложениях, так и в традиционной стереосистеме.







Европейский усилитель для домашнего театра '98-'99 Yamaha DSP-A1

Новый аппарат сочетает точную детальность с высокой мощностью семиканального усилителя, пяти каналов которого, как правило, достаточно для всех существующих ныне систем окружающего звучания. Фирменный процессор звукового поля (Digital Soundfield Processing) позволяет выбрать любой из 42 вариантов звучания, имитирующих акустику реальных залов, сценических площадок, театров, церквей, джаз-клубов. Главным достоинством DSP-A1 является способность работать с любыми форматами звукового сопровождения, поскольку апппарат оснащен встроенными декодерами многоканальных программ Dolby Digital AC-3, DTS и Dolby Pro Logic. Усилитель легко коммугируется со всеми цифровыми и аналоговыми источниками звука, воссоздавая неординарную по динамике и эмоциональному накалу атмосферу кинопросмотра. Входящий в комплект обучающийся пульт легко заменит все устройства дистанционного управления вашей AV-аппаратурой. Для энтузиастов домашнего театра Yamaha DSP-A1 — поистине лучшее решение на сегодняшний день.







Европейский полный комплект домашнего театра '98-'99 **Kenwood Series 21**

Комплект от Kenwood под названием «Серия 21 век» разработан с участием известного дизайнера Гижаро (Giugiaro). Широкий выбор компонентов дает возможность владельцу собрать систему под собственные требования. Предусилитель со встроенным декодером Dolby Digital и выходами по схеме 5.1 позволяет в будущем произвести любую модификацию. Среди блоков системы — шестиканальный усилитель, CD-плейер, DVDпроигрыватель, минидисковая дека и полный комплект акустических систем для домашнего театра. Все составляющие легко интегрируются в систему и так же легко управляются с помощью инфракрасного пульта двунаправленного типа. Среди себе подобных Kenwood Series 21 отличается хорошим соотношением качество/цена.



Европейский громкоговоритель для домашнего театра `98-`99 В&W ASW2000

Электроакустики британской фирмы В&W вновь продемонстрировали настоящее мастерство при разработке активного сабвуфера ASW2000. С учетом стоимости этот мощный басовик можно рассматривать как наиболее продвинутую в техническом плане модель, совершенную в управлении и точную в звуке. Тщательно отработанный динамик и акустическое оформление с профилированным фазоинвертором удачно сочетаются с по-настоящему High End'ным встроенным усилителем на полевых КМОП-транзисторах (MOSFET). Сабвуфер ASW2000 легко партнерствует с разнообразными аудиосистемами как при поддержке стереозвучания, так и в домашнем театре.



Европейский видеопроектор `98-`99 Philips Fellini 100

Из всех видеопроекторов, доступных сегодня, компактный, легкий в установке Philips Fellini 100 возможно, единственная модель, оптимизированная для большинства требуемых задач. Ключевые особенности — ЖК-панели очень высокого разрешения с запатентованными Philips микрочипами Linesco, которые интерполируют любой входной видеосигнал к возможностям проектора. Для оптимизации воспроизведения движения используются специальные схемы коррекции. Высокоэффективная UHP-лампа развивает очень высокую яркость без использования шумной охлаждающей системы.



Европейский DVD-плейер `98-`99 Panasonic DVD-A350

Качество изображения Panasonic DVD-A350 превосходит стандарты качества, ожидаемого за эту цену. К тому же он великолепно воспроизводит звук как с DVD-, так и CD-носителей, включая формат 24 бита/96 кГц для аудиодисков. Это один из всего нескольких плейеров, имеющих встроенный MPEG- и Dolby Digital 5.1-декодер с шестью аналоговыми выходами. С помощью большого количества разъемов плейер можно подключить к пьобому существующему телевизору или видеопроектору. Его меню и система управления легки в понимании и просты в использовании, а сам плейер устроен очень надежно.



Лауреаты EISA 1998-1999 года в области видео

Европейская плоская ТВ-система '98-'99 Philips 42PW9982

Благодаря своей минимальной 115 мм глубине плоский телевизор Philips может быть повещен на стену, как картина. Пользователь может установить его на основание, на котором разместится вся вспомогательная электроника. В его экране размером 42 дюйма (106 см) с прогрессивным сканированием используется новейшая газоплазменная технология и разработанная Philips система Crystal Clear для повышения яркости, контрастности, четкости и стабильности изображения. Двойной тюнер, система PALplus, поддержка не только ТВ-стандартов, но и совместимость с компьютерной VGAграфикой. Все это дополняет встроенный декодер Dolby Pro Logic, несколько динамиков вокруг экрана и внешний сабвуфер с поддержкой окружающего звучания, что делает звук таким же отличным, как и вид телевизора. Плоский телевизор — это булушее телевиления.





Создав DCR-PC1E, Sony создала самый компактный в мире цифровой камкордер формата DV. Несмотря на карманный размер, камкордер записывает изображение и звук с качеством, близким к вещательному. В объективе с 10-кратным зумом используется оптика Carl Zeiss. Камкордер DCR-PC1E — удачное решение как для любительских целей, так и для полупрофессиональных применений.



Carl Zeiss Vario-Sonnar 40× DIGITAL 700M SUNY



Европейский моноблок '98-'99 Philips 21PV688

Возможно, Philips 21PV688 первая комбинация телевизора и видеомагнитофона, в которой нет компромиссов в качестве любого компонента. Этот комби имеет высококачественный 21-дюймовый экран, полнофункциональный телетекст, плюс дополнения от Philips «Smart Picture» и «Incredible Surround». В дополнение к этому -6-головочный видеомагнитофон с Ні-Гі-стереозвуком. Для пользователей, желающих соединить моноблок с другим видео, есть разъем SCART плюс линейный выход для подключения к декодеру окружающего звука или усилителю. Этот моноблок — удачный выбор в качестве второго телевизора в любом доме.



Европейский видеомагнитофон `98-`99 JVC HR-\$9500E

Super-VHS-видеомагнитофон обеспечивает великолепное качество изображения и полный комплект редакторских возможностей. Встроенный корректор временных искажений устраняет отклонения в видеосигнале и помогает стабилизировать картинку при воспроизведении старых или прокатных лент. Технология Digi Pure использует 2 Мб-кадровую память для точного отделения цветовой составляющей и обострения переходов, а также повышает соотношение сигнал/шум. Дополняет возможности пульт, с помощью которого можно управлять большим количеством марок телевизоров и спутниковых ресиверов.





Европейский видеопроектор `98-`99 Philips Fellini 100

Из всех видеопроекторов, доступных сегодня, компактный, легкий в установке Philips Fellini 100, возможно, единственная модель, оптимизированная для большинства требуемых задач. Ключевые особенности — ЖК-панели очень высокого разрешения с запатентованными Philips микрочипами Linesco, которые интерполируют любой входной видеосигнал к возможностям проектора. Для оптимизации воспроизведения движения используются специальные схемы коррекции. Высокоэффективная UHP-лампа развивает очень высокую яркость без использования шумной охлаждающей системы.



Европейский DVD-плейер `98-`99 Panasonic DVD-A350

Качество изображения Panasonic DVD-A350 превосходит стандарты качества, ожидаемого за эту цену. К тому же он великолепно воспроизводит звук как с DVD-, так и CD-носителей, включая формат 24 бита/96 кГц для аудиодисков. Это один из всего нескольких плейеров, имеющих встроенный МРЕG- и Dolby Digital 5.1-декодер с шестью аналоговыми выходами. С помощью большого количества разъемов плейер можно подключить к любому существующему телевизору или видеопроектору. Его меню и система управления легки в понимании и просты в использовании, а сам плейер устроен очень надежно.







Европейская видеоинновация `98-`99 Мультистандартный ресивер Samsung

Энтузиасты и любители спутникового телевидения давно мечтали о приеме и записи телесигналов в любой стране мира, не думая о телевизионных стандартах. Мультистандартный ресивер Samsung сделал мечту явью с помощью конвертирования телевизионных сигналов. Разработанный Samsung ресивер поможет объединить разрозненный до сегоднящнего дня мир видео!







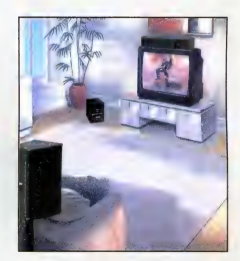


Boston Acoustics

SOUNDBAR

Уникальная 3-х компонентная система домашнего кинотеатра.

- Современный 18-битный DSP процессор, поддерживающий режим Dolby Prologic.
- Схема обработки сигнала Q SOUND (обеспечивает максимально реалистичную фронтальную звуковую картину)
- Многоканальный встроенный усилитель.
- Программируемый пульт ДУ (любой телевизор и видеомагнитофон).
- Колонка Soundbar Surround.
- Активный сабвуфер (6 1/2 дюймовый басовик с фазоинветором типа "Band Pass").
- Возможность подсоединения и управления всеми видео и аудио источниками.
- Простота в установке и подключении, кабели включены.



Москва "Аудиодом" 251-6133 Москва "Микродин" 240-0040, 240-9021 Москва "Диал Электроникс" 916-0050 Москва "ГУМ на Садовой" 254-1766

Москва "Норма Электроникс" 336-7600

Москва "КИТ" 181-4269 Москва "Микродин" 240-0040 Москва "МИР" 152-4001 Москва "МХМ" 290-6690

Москва "Салон Звука" 137-3990 Москва "Торговый дом ВВЦ" 216-1564

Москва "Hi-Fi Сити" 255-8105 Москва "Солярис" 953-0444 Москва "М-Видео" 921-0353, 921-8008 Москва Ярмарка "На Рижской" 288-6409

Брянск "Окор" (0832) 55-0347, 55-1959 Ангарск "Интехсервис" (39518) 32-770

Антарск интексервис 1993/8/192-7/0 Барнаул "Корг" (3852) 23-7967 Волгоград "Джук Бокс" (8442) 37-8283 Иркутск "Василиса" (3952)27-6319 Минск "Видео-Про" (0172) 27-2234 Мурманск "МКТИ" (8152) 23-3004

Нижневартовск "Барс" (3466) 61-2715 Н.Новгород "Trade Time" (8312) 33-6429 Ростов-на-Дону "Грифон" (8632) 66-9564 Самара "Энон" (8462) 63-7591 Самара "Эльдорадо" (8462) 42-3182

Северодвинск "ЛЭНД" (81842) 4-0767

Саматов "Аэлита" (8452) 51-7562 Саратов "АЯМ" (8452) 50-3121 Тольятти "Панорама звука" (8469) 35-1588 Тюмень "Нирвана" (3452) 35-6824

TRIA International, Ltd.

ЛИЦОМКЛИЦУ



Десять из восьми

JVC XV-D2000

роигрыватели для воспроизведения DVD-дисков выбрались из колыбели прототипов и первых опытных моделей. Большинство ведущих производителей, входящих в состав учредителей DVDфорума, выпустили модели уже второго поколения. Особый интерес вызывают модели DVD-проигрывателей со встроенным декодером Dolby Digital (AC-3), которые позволяют предусмотрительным любителям домашнего кино, уже имеющим усилительную аппаратуру с вожделенным шестивходовым режимом, с минимальными затратами подняться на новую ступень. Неудивительно, что количество новых DVD-проигрывателей с таким декодером неуклонно возрастает. Не исключение и представляемая модель JVC XV-D2000, которая, кроме того, способна осуществить без потери качества декодирование некомпрессированных сигналов цифрового звука РСМ любого формата, в том числе и 24 бит/96 кГц. А подкрепляющее схемную изощренность изобилие выходных разъемов позволит без проблем подключиться практически к любой уже имеющейся у вас аппаратуре. Отметим сразу, поскольку это видно и без включения,

что на задней панели иместся несколько движковых переключателей, дающих дополнительную гибкость при подключении в домашнюю систему.

На примере видео-ЦАП'а этого проигрывателя мы объясняли последние технические достижения в теме, посвя-

щенной DVD (август 1998). Так что первое, что можно отметить про XV-D2000, это преобразователь «8 в 10» и 10разрядный ЦАП в канале обработки видеоинформации. Интересное было визуальное ознакомление с реализацией в «металле» фирменной концепции конструирования печатных плат

Zero Interference



Design, имеющей целью получение низкого уровня помех на выходе. В соответствии с этой концепцией для питания аналоговых и цифровых частей схемы DVDпроигрывателя используются независимые цепи источника питания. Кроме того, для исключения перекрестных помех электронные компоненты и проводники цепей обработки сигналов яркости Ү и цветности С физически разнесены друг от друга на печатной плате тракта обработки видеосигнала на максимально возможное расстояние и питаются также раздельно. Реальность предстала двуликой: с одной стороны, основная

плата с массой «жучков-сороконожек» интегральных схем обработки, а с другой, обилие не очень-то желательных электролитов на выходной плате декодера АС-3. Неожиданным показалось использование традиционного трансформатора в блоке питания: почти у всех предыдущих DVD-проигрывателей, уже побывавших на наших страницах, блоки питания были импульсные. А тут еще и рабочее напряжение сети указано как 230 В, что вообще-то попадает в допустимые отечественные допуски, но практически соответствует верхнему пределу. А при свойственных российской сети провалах напряжения у потребителя возможны проблемы.

Гордостью JVC являются разработанная фирмой схема K2 Interface для подавления джиттера (дрожание фазы) цифрового сигнала звука и фирменная технология P.E.M.D.D. (Pulse Edge Modulation Differential Linearity Effortless) построения звукового ЦАП. Не вдаваясь в технические детали, отметим, что джиттер устраняется путем промежуточной записи входного циф-



рового сигнала звука в специальный буфер памяти. Так как последующее считывание данных из памяти синхронизируется внешним высокостабильным генератором тактовых импульсов, то джиттер в сигнале звука устраняется практически полностью. Включение схемы K2 Interface между ЦАП PEMDD и источником цифрового сигнала электрически изолирует аналоговые и цифровые цепи звукового тракта и практически исключает их взаимное влияние друг на друга.

Цифроаналоговое преобразование Р.Е.М.D.D. предусматривает удвоение частоты дискретизации входного сигнала цифрового звука, который затем поступает на сдвоенные однобитовые ЦАП, включенные по дифференциальной схеме в каждом из стереоканалов. Разрешающая способность ЦАП (особенно для сигналов малого уровня) повышается почти вдвое, что и обеспечивает большой динамический диапазон звукового сигнала при низких искажениях.

Набор кнопок на передней панели включает как традиционные органы управления, так и органы для работы с экранным меню, которые обычно присутствуют только на пульте. Так при работе с DVD-диском под дисплеем загорается красная полоска, а режим воспроизведения шестиканального сопровождения видеофильма, линейной ИКМ или звуковой записи 24 бита/96 кГц дополнительно индицируется соответствующим светодиодом справа от дисплея. Собственно сам же индикатор XV-D2000 отображает минимум. При проигрывании СD это только номер трека и время и чуть больше - при воспроизведении DVD. Конечно, основное управление осуществляется с помощью экранных меню, присутствующих в проигрывателе в двух вариантах. Предустановки (язык меню, размер экрана, защита от несанкционированного просмотра детьми и т.д.) осуществляются с помощью полноэкранных меню, а для управления проигрывателем при воспроизведении DVD-дисков используется ставший уже стандартом для моделей второго поколения графический интерфейс GUI, выполненный здесь достаточно своеобразно. Чтобы обеспечить доступ ко всем функциям, изображе-



ние автоматически уменьшается до четверти обычного размера. На фотографии приведено такое меню, включенное во время воспроизведения DVD-диска. Не правда ли, изображение с диска в этом режиме выглядит очень похоже на «картинку в картинке» в телевизорах с PIP. Для Video-CD меню практически такое же, а в случае звукового компакт-диска вместо изображения появляется строка с номером трека и временем плюс музыкальный календарь на 16 треков. Пульт позволяет работать и с телевизором, и со спутниковым тюнером, но переход с одного аппарата на другой осуществляется трехпозиционным движковым переключателем, к которому еще нуж-

При воспроизведении DVD-дисков изображение мягкое с плавными переходами, без чрезмерного подчеркивания максимальной четкости. Качество видеотракта проигрывателя подтверждает тот факт, что тестовые диски воспроизводились с максимальным качеством, а на некоторых DVD-дисках отечественного производства было заметно недостаточно высокое качество использованного оригинала. Но это проблема дисков, а не DVD-проигрывателя. Декодирование звукового сопровождения Dolby Digital уверенное, со стабильным звуковым образом. Ка-

кие-либо регулировки (уровень, задержка), кроме установок типа «включено-выключено», не предусмотрены, но при просмотре фильмов отсутствие этих уже привычных дополнительных возможностей не вызывало неудобства. Представляется, что такое упрощение эксплуатации устройства с декодером Dolby Digital по сравнению с Dolby Pro Logic не только удобно, но и технически оправданно.

Работа со звуковыми компакт-лисками без подключения DVD-проигрывателя к телевизору продемонстрировала неудобство управления (без экранного меню как без рук — ни повтор включить, ни программы составить), но на звук это, естественно, не повлияло: тут все было в порядке. Очевидно, те технические усложнения, о которых уже упоминалось, сработали так, как и замышляли создатели. О проигрывании звуковой записи с суперпараметрами (24 бит/96 кГц), которое, как и было задумано, подсвечивалось светодиодом, можно лишь и сказать: хороша Ребекка Пиджен, звонче не было у нас! Жаль только, что дисков пока мало...

Hena: \$800

Достоинства: встроенный декодер Dolby Digital, большие функциональные возможности, привлекательная цена Недостатки: уменьшение

изображения при выводе меню

Алексей ГРУДИНИН

















Служба информации: 921-0353 Оптовый отдел: 207-8559, 207-8554

m







ало

м. "Третьяковская", "Новокузнецкая" ул. Пятницкая, 3. тел.: 953-9059

















Эксклюзивный дистрибьютер Оптовый отдел: 095 234 0654



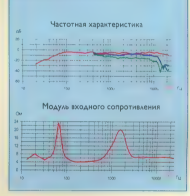


Деликатный металл

ALR/Jordan Entry 3M

бъединение германской фирмы ALR с британской Jordan породило новую технологию изготовления металлических диффузоров (технология New Metal Cone). Результат оказался, по мнению представителей уже объединенной компании, настолько удачным, что было принято решение оснащать головками с металлическими конусами всю продукцию фирмы. Небольшая напольная система 3М семейства Entry, разумеется, исключения не составляет. Любопытная деталь, отличающая дизайнерские решения громкоговорителей от ALR/Jordan применение голубого цвета. И, надо сказать, что первое впечатление от знакомства с Entry 3M во многом определялось радующим своей новизной сочетанием насыщенного голубого цвета декоративной решетки с черным ясенем корпуса (предусмотрен и традиционный вариант с черным грилем). Пробное включение энергичного диска Джона Фогерти «Blue Moon Swamp» доставило удовольствие хорошим пространственным разрешением звуковой панорамы, Высокая детальность изображения сцены сохранялась и при прослушивании джазовых композиций. Несмотря на ощущение легкого окрашивания в области верхнего баса (сольная акустическая гитара в руках Ричи Блэкмора казалась немного гулкой), звучание низких частот понравилось, в том числе - и хорошей точностью передачи. Для напольника хотелось бы немного больше глубины, но, если предположить использование системы в небольших помещениях, то с такой версией баса нетрудно согласиться. Звучание высоких весьма сбалансированно; содержательно и подробно передаются детали. Надо отметить приятную смягченность, в связи с которой, правда, иногда появляется ощущение ограниченности пространства, но роль этого ощущения в данном случае нивелируется на фоне комфортной звуковой атмосферы. Выразительно и точно отображаются «голоса» скрипки и флейты. Среднечастотный диапазон — ахиллесова пята акустики - передается в очень хорошем стиле, что прежде всего отражается в высоком качестве вокала. Небольшое замечание относительно тонального баланса: при изобилии мягких элементов обстановки, особенно при плотных ковровых покрытиях, может возникнуть ощущение небольшой нехватки высоких частот. Если вы принципиально не собираетесь использовать корректирующие возможности усилите-

Двухлолосная акустическая система фазоинверторного типа. Порт фазоинвертора, настроенного на частоту 33 Гц, располагается на тыльной панели. Для регулировки баса предусмотрены поролоновые заглушки. Система рассчитана на номинальную мощность 90 Вт. Модель укомплектована шипами. Драйверы: высокочастотная головка с мягким куполом, средненизкочастотный динамик с конической мембраной из металла. Разделение полос происходит, по нашим данным, на частоте 1,8 кГц. Измеренная частотная характеристика отличается весьма высокой равномерностью. Только в связи с этим можно обратить внимание на незначительную тенденцию спада от 10 кГц в сторону верхней границы и на еще менее значительный подъем от 300 до 100 Гц. Ничто как будто не показывает на возможность окрашивания, в том числе и более чем легкий «бугорок» на 350 Гц. Судя по движению АЧХ, измеренной по углом 45°, колонки обеспечивают хорошую пространственную однородность поля, что очень ценно, особенно при использовании системы в малых помещениях. Объективные измерения (анализ частотно-переходных процессов) показывают, что корпус громкоговорителя неплохо заглушен, а в движениях конического диффузора изгибные моды проявляются очень слабо. Хорошо смотрится характеристика модуля входного сопротивления, не предъявляющая специальных требований к усилителю.



ля, то поработайте над интерьером - наверняка откростся много нового в хорошо знакомых записях. Система вполне универсальна, но больше понравится сторонникам корректной сдержанной передачи не слишком жестких музыкальных стилей, в том числе и камерной классики; хорошо подходит для применения в малых помещениях.

Пена \$650

Достоинства: хорошее качество стереоэффекта, корректные высокие и средние частоты

Недостатки: легкое окрашивание в верхнем басе









Карманный королевский оркестр

DALI Royal Menuet

кустика от Dali продолжает радовать нас, а мы, в свою очередь, надеемся, что эта миниатюрная модель найдет своих поклонников. Справедливо несколько слов посвятить внешности и отделке «Менуэта», тем более что «встречать по одежке» - не только распространенная причина для знакомства, но в данном случае — еще и принципиальная позиция разработчиков. Беспрецедентно миниатюрная модель только по калибру напоминает пару мультимедийных АС, в остальном - шик натуральной древесины, роскошная лакировка, позолоченные клеммы би-ваеринга... И хоть эта парочка может разместиться буквально на любой полке (если там есть место для четырех средних чашек кофе), акустику «королевских кровей» держать на полке... Только трон-подставка (приготовьте еще сотню долларов). Пожалуй, можно было бы покритиковать декоративные ухищрения разработчиков, направленные в основном на обеспечение сбора средств, и только во вторую очередь - на повышение качества звука, но, с другой стороны - нет никакой возможности сопротивляться милой вещице, поскольку ее звучание достойно всяческих похвал. В этой связи стоит отметить отличное стереоразрешение, которому, без преувеличения, мог удивиться даже Top-Hi-Fi (пусть обзавидуются чопорные поклонники). Сценический образ точно передается системой, рождая ощущение ясности. Royal Menuet не позволяет себе вольностей в интерпретации музыкальных композиций, добросовестно преобразовывая сигнал то в понятный мотив блэкморовской гитары, то в клавесинные аккорды, то в романтизм голоса северянки Кари Бремнес. Высокие частоты не выделяются столь часто встречающейся подчеркнуто-



Двухполосная акустическая система с фазоинвертором; порт расположен на задней панели. Фазоинвертор, по данным эксперимента, настроен на частоту 60 Гц. Четыре клеммы предоставляют возможность раздельного подключения динамических головок. Диффузор средненизкочастотного динамика изготовлен из полимерного материала и имеет диаметр 80 мм. Гладкая амплитудно-частотная характеристика в нижнем и среднечастотном диапазоне (за исключением области 900-1300 Гц, где локальные изменения чувствительности составили ±2,5 дБ) свидетельствует о хорошей работе динамика и его согласованности с твитером. АЧХ системы в диапазоне, обслуживаемом купольной высокочастотной головкой (использован тканый материал) имеет неравномерность немногим больше 1 дБ. Этот факт на прослушивании отвечает за обертональную точность музыкальных произведений. Потенциал басов, как и следовало ожидать, не произвел потрясающего впечатления (спад, начиная со 150 Гц, в среднем составляет 20 дБ на октаву), но их аккуратное звучание заслуживает внимания. О яркости стереоэффекта можно судить по практически сливающимся кривым частотной угловой характеристики. Номинальное входное сопротивление — 4 ома. Покладистый характер поведения модуля входного импеданса позволит избежать трудностей с выбором усилителя. Отличительная черта системы компактность: 258х156х175 мм, вес — 4 кг.



стью, а, напротив, поразили мягкими интонациями. Неожиданным и приятным сюрпризом оказался хорошо уравновещенный бас. Пусть он не отличается глубиной напольных систем, но, сдается, достигнутое было очень близко к пределу мечтаний акустики таких размеров.

Цена: \$675

Достоинства: отличный стереоэффект, сбалансированное

звучание

Недостатки: высокая цена

Роман АНТОНОВ





Сконструировать свой звук

Yamaha DSP-A1

ля начала — два тезиса. Во-первых: давным-давно, когда еще и разговоров не было о домашнем театре, электромузыкальные инструменты Yamaha уже широко использовались профессиональными музыкантами. Во-вторых: классическое представление об индустрии развлечений, как правило, связывают с понятием потребления... Оба высказывания, будучи противоречивыми по своей природе («актив - пассив»), тем не менее относятся к одному и тому же аппарату -AV-усилителю Yamaha DSP-A1. Прояснить парадоксальность ситуации — значит попытаться раскрыть существо новенькой «Ямахи». Внимательные читатели, вероятно, помнят топ-модель Yamaha DSP-A3090, которая пару лет назад произвела фурор своими семью каналами, многочисленными режимами настройки пространственного звуча-

ния, модифицированным «пролоджиком». Тогда казалось, что ее встроенный АС-3 потребуется в весьма отдаленном будущем... Спустя исторически неощутимый миг, японцы сделали еще более классный AV-усилитель — Yamaha DSP-A1. Это универсальная система домашнего театра, сменившая знаменитую модельпредшественницу. Аппарат поддерживает все современформаты кинозвука: Dolby Digital AC-3, DTS Digital Surround, MPEG 2 (аппарат полностью готов к модернизации), Dolby Pro Logic и Cinema DSP (фирменная технология модификации пространствен-

ного звука). Поэтому, приобретая новинку, вы застрахованы от сложностей перехода от аналога к цифре. Если у вас дома — только Ні-Гі-видеомагнитофон. работайте с «пролоджиком», если -LD-плейер, можно задействовать и AC-3, и DTS; владельцы DVD-проигрывателей могут почивать на лаврах как с АС-3, так и в ожидании DVD-Audio (96 кГц/ 24 бит). Все встроенные процессоры 24-битные и оснащены цифроаналоговыми конвертерами такой же разрядности. Выходная мощность в мультиканальном режиме, по сравнению с DSP-3090, возросла прибли-

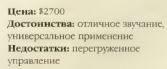
зительно в полтора раза и составила 110 Вт на ка-

нал в диапазоне 20-20000 Гц при 0,015% нелинейных искажений на 8-омной нагрузке. По стандарту DIN (1 кГц; 0,7%; 4 Ома) максимальная выходная мощность в стереорежиме достигает 180 Вт на канал.

Необходимо заметить, что Yamaha продолжает развивать собственные идеи в области кинозвука, поэтому, наряду с тыловыми каналами, есть возможность подключить еще одну пару громкоговорителей фронтальных эффектов, которые получают по 35 Вт. Незаурядная мощность при высоком коэффициенте демпфирования (более 200), исчезающие искажения, 70-децибельное разделение каналов и универсальность использования с AV-источниками позволили разработчикам назвать свою топмодель Natural Sound AV-Amplifier. Откровенность «говорящего» имени прощаещь без обиняков, поскольку серьезность разработки и качество изготовле-

ния на самом деле решительно превосходят все, что сегодня можно купить за эти деньги. Вещь, безусловно, стоящая как в отношении добротности конструкции, качества звучания, так и в смысле оправданности затрат, Поэтому европейская ассоциация аудиовидеожурналов EISA отметила Yamaha DSP-A1 званием «Лучший усилитель домашнего театра 1998-99 года». После таких дифирамбов, казалось бы, что еще добавить? Завзятые «театралы», конечно, уже давно заприметили эту модель. Да и наше любопытство тоже изрядно подогрето. Звук отличается безукоризненной детальностью в плане пространственного разрешения, и это - главное. Его нельзя назвать аудиофиль-

ским, но тональная корректность и уверенная динамика практически на любой акустике впечатлит даже противников Home Cinema. Если помните, вначале мы отметили некий парадокс. Действительно, изобилие настроек (время реверберации, интенсивность и длительность первых отражений), с которыми владельцу надо разбираться, позволяет выстроить в обычной квартире подобие звучания чуть ли не любого концертного зала. «Мэдисон Сквер Гарден»? Лучший бродвейский кинотеатр? Нет вопросов! Так и тянет «самсебережиссерить», используя DSP-A1 как сценический пульт (в этом и выражается инструментальная активность «Ямахи»). Осталось добавить к титрам фильма свое имя... после Yamaha.







Сергей КЛОБУКОВ

marantz

Музыка - наша страсть



Качество звука, воспроизведения. Девиз компании: «Музыка в записи должна в точности повторять живое исполнение». Аппаратура Marantz – это высокое качество звучания и выдержанный стиль. Насладитесь красотой и неповторимостью звука Marantz.



Качество. Аппаратура Marantz удовлетворяет самым высоким требованиям аудиофилов. Классика. джаз, соул, рок, поп - любой стиль, любое содержание техника Marantz воспроизводит без искажений и помех. Вот уже 20 лет как Кен Ишивата совершенствует Философию Marantz. Серия особо качественных высокотехнологичных продуктов фирмы с легкой руки Кена (но после его пристрастного осмотра и доработки) получила название К.І. Signature.



Сертификация и призы. Разнообразные модели компании Marantz неоднократно удостаивались самых высоких наград на европейских и мировых конкурсах и фестивалях. What Hi-Fi, самый авторитетный британский журнал в области Ні-Гі, отметил технику Marantz более чем 40 наградами. СО плейеры Marantz 6 раз получали титул "лучший CD плейер». Это в 3 раза больше, чем у ближайших конкурентов.

Тестировано российскими специалистами.



Стереоусилитель РМ-66 КІ. "Король Усилителей",- утверждает Кен Ишивата

- Симметричный и простой в исполнении параллельный двухтактный блок усиления мощности с раздельными радиаторами левого и правого каналов обеспечивает точность воспроизведения тембра и яркое, образное звучание при малой громкости; под держка номинала динамической мощности требует более высоких значений уровня воспроизведения.
- Низкое значение полного сопротивления блока питания в широкой полосе частот освобождает неограниченный запас энергии для полноценной поддержки акустических систем с малой нагрузкой (100 Вт ІНГ при нагрузке 2 Ом).
- Система дистанционного управления с автоматизированной регулировкой громкости не создает помех на пути аудиосигнала.





Проигрыватель компакт-дисков CD-63MkII KI

- 20 разнообразных функций.
- Линейный безрезонансный плавающий лазерный механизм CDM12.3 с малошумящим цифровым приводом Digital Servo Drive (DSD) обеспечивает трекинг компакт-дисков.
- Новейший однобитный цифро-аналоговый преобразователь в сочетании с модулями HDAM на стадии вывода аналогового сигнала уменьшают уровень помех и расширяют динамические характеристики аппаратуры.
- Твердая металлическая передняя панель и дополнительная нижняя платформа гасят воздушную и структурную вибрацию, а также внутренний резонанс.
- Цифровая регулировка уровня аудиосигнала позволяет дистанционно управлять громкостью воспроизведения КД даже в том случае, если усилитель не имеет ПДУ.











мы более 400 тв-линий. Ухудшения четкости при воспроизведении нет ни на стандартной (рис.2), ни на замедленной скоростях (рис.3). При хорошем естественном освещении цветовой баланс очень корректный, он сохраняется даже при прямой солнеч-

ной засветке (рис.4). В LP при пониженной освещенности на черном становится заметным цветовой шум, но деталировка сохраняется (рис.5).

Качество звука очень высокое, но чувствительность аудиоканала при записи со встроенных микрофонов так высока, что иногда записывались шумы ЛПМ. Звук можно записывать в одном из двух режимов: 12 бит/32 кГц (с возможностью последующего озвучания) или 16 бит/48 кГц (без возможности последующего дублирования).

Питается «пятерка» от миниатюрного литиевого аккумулятора системы InfoLithium, он размещается внутри. С одной стороны, это очень удобно, с другой - пока только два типа (с разной емкостью) аккумуляторов имеют такие размеры. В камере традиционно используется функция энергосбережения - отключение, если объектив смотрит «в ноги».

Цена: \$1900

Достоинства: высокое качество изображения, удобная компоновка, отличный ЖК-дисплей Недостатки: нет ручного баланса

белого

Константин НЕХОРОШЕВ



Эволюция начинается...

Sony DCR-TRV5E

зяв в первый раз в руки новую видеокамеру Sony DCR-TRV5E, так и хочется сказать: «Надо же, какая маленькая «восьмерка!» Действительно, по компоновке камера похожа на старые добрые «восьмерки» (Video 8), но гораздо миниатюрнее и изящнее их. Управлять камерой на редкость удобно, несмотря на огромное количество органов управления, которыми камера буквально утыкана со всех сторон. Большинство органов управления сосредоточено в основном на тыльной стороне камеры, а две кнопки даже спрятались под откидным дисплеем. Впечатляет количество разъемов: аналоговые композитные выходы, S-Video, цифровой выход DV (FireWire), монтажный LANC-интерфейс и выход для головных телефонов. Они закрыты эластичными заглушками, придающими камере особенно аккуратный вид. Стало уже традицией использовать у камер DV-формата откидной ЖК-дисплей. Не стала исключением и «пятерка» — у нее крупный 3,5-дюймовый дисплей (184000 элементов). Субъективно качество изображения на дисплее очень высокое. Конструкция позволяет поворачивать дисплей экраном вперед. При этом он автоматически переворачивает картинку и одновременно включается цветной ЖК-видоискатель (качество изображения очень неплохое).

В комплект входит стандартный пульт ДУ, по сравнению с камерой достаточно крупных размеров. Кроме управления съемкой, с него можно вести индексный поиск по дате, времени съемки или титрам, а также управлять монтажом и озвучиванием. Некоторые функции доступны только с пульта.

Функциональный набор у камеры довольно стандартен. Есть ручная фокусировка, но нет ручного баланса белого. Хотя камера работает и в режиме «фото», встроенной вспышки нет, а установка дополнительной не предусмотрена. Нет ручной установки скорости затвора, но 6 «пресетов» и автомата должно хватить на все случаи. В набор эффектов входят: «пастель», «негатив», «сепия», «черно-белый», «соляризация» и «мозаика». Их вызов производится с помощью удобных меню (рис. 1). Возможна запись в формате 16:9. При желании можно воспользоваться одним из двух типов фейдера: «вывод в черное» либо эффект мозаики. Как обычно, синхронно с изображением ослабляется и звук. Очень интересна функция LaserLink — беспроводная передача видеосигнала с камеры на приемник, подключенный к телевизору, но приемник в комплект не входит. Возможен ввод титров, но только при использовании кассет с чипом памяти. В этом случае возможно наложение заранее введенного титра и при воспроизведении. В дополнение к 8 пресетам можно ввести и собственные титры, что потребует определенной усидчивости.

Съемки испытательной таблицы показали превосходную разрешающую способность камеры: реально различи-











За свою 15-летнюю историю эта датская фирма выросла в крупнейшего производителя акустических систем. Составляющие успеха DALI на мировом рынке: тщательная ручная сборка и тестирование 100% готовых изделий, подбор динамиков левой и правой колонки по акустическим свойствам, соблюдение строжайшего потребительского законодательства Скандинавии.

Danish

Audiophile

Loudspeaker

Industries

DALI 505

"Аудиомагазин" №3, 1998

"Обычная «болезнь» двухполосных систем - ощутимые искажения при больших уровнях сигнала - здесь практически не проявлялась. DALI 505 выдерживали приличную громкость на сложных оркестровых тутти без явно слышимых искажений. Отчетливая азимутальная локализация виртуальных источников звука и достаточная глубина стереопанорамы дополнили весьма благоприятное общее впечатление, сложившееся у слушателей..."

DALI 606

"Hi-Fi Choice" (Великобритания)/ "HI-FI & Music" (Poccus), 1998

"Необычное сочетание хороших акусти ческих «манер», высокой чувствительности и прекрасного расширения басов при низкой стоимости"

DALI 909

"What Hi-Fi?"

(Великобритания), 1998

Вердикт: возможно, характер у них особый, но звуковая картина восхитительно живая"

"Australian Hi-Fi", 1997

"Сверхбыстрая реакция и близкая к совершенству управляемость диффузора обеспечивают натуральное воспроизведение как электрического, так и акустического баса. Звучание твитера DALI имеет теплый «золотой» оттенок, в отличие от «стального» или «серебряного» «блеска» часто присущего моделям с металлическим куполом. А что сказать о вокале? Просто сногсшибательный: интимное, глубоко эмоциональное звучание, максимальная четкость и магическое взаимодействие в дуэтах и небольших группах a capella..."

DALI BLUE SERIES











Dr. Carredo	Центр. канал (TV)	Полочные	Напольные	Напольные	f a c . · p ·	Hulling and
1 141 × 15 × 3 + 3481	10 0 Hz 20 kHz	53 Hz 27 kHz	43 12 20 kHz	4210 20 mz	42 Hz 20 Fmz	35 Hz - 22 kHz
M 188 (101 m + m 101 83) IM	32 JB	89 dB	92 dB	O ₂ 1/b	91 ನೆಕ್ಷ	92 JB
K in the religious real 8Ω.	30 150 Br	40 100 Bt	3C 15J BT	30 15 G BT	50 50 Br	50 500 B7
Trika (Birmir Out of 180	forms 1	Нерный Макагон	पर्गान्धा, Maxalina	ЧРОный, МахайСн	Чеоный, макагон	Hereby Waxa
TO THE BALLY LAND	15 9 1. 19 , 29 2	37 × 23 × 23 2	86 + 21 5 x 28 2	91.22.322	1(1) x 25 z x 35 f	107 - 29 - 30 1
	\$ -13	\$ 3 75	\$ 500	§ 65	C 2.7	



Оптовая продажа, консультации - (095) 241-5077

Розничная продажа (дилеры):

Москва:

"Фортуна"

"Салон звука" "Норма"

"Солярис" "MMA"

(095)252-03-96 137-39-90

(3832) 18-47-73

336-76-00

953-55-92 (812) 325-30-85

Петербург: Новосибирск: "Drive-Audio"



Устойчивые треки

IVC KD-MX3000R

ейчас, когда в автомобильном avдио наблюдается бум цифровых технологий, и потенциальные пользователи решают, каким носителям отдать предпочтение, фирма JVC предлагает свой подход, призванный объединить поклонников традиционного компакт-диска и приверженцев минидиска. Воплощенная идея универсального CD/MD-ресивера в стандартном DINкорпусе настолько понравилась европейцам, что на очередной сессии EISA модель KD-MX3000R была отмечена знаком «Лучший аппарат 1998-99 года». О совершенной и сложной механике универсального привода и высокой мощности 4-канального усилителя косвенно свидетельствует внушительный вес ресивера. На корпусе - минимум технологических отверстий; плотные внутренности от перегрева защищает маленький вентилятор (в тишине можно услышать его тихое жужжание). На лицевой панели выделяется большая круглая рукоятка, отвечающая за настройку громкости и выбор меню (в темноте, кстати, она подсвечивается). Расположенные рядом друг с другом кнопки включения и снятия передней панели иногда доставляют неудобства (последняя иногда неожиданно оказывается в руках). Громадный дисплей полыхает бело-голубой расцветкой

индикатора уровня, стилизованного под уходящее вдаль шоссе. Чтобы эта красота не утомляла,

можно через меню задействовать диммер. Под откидывающейся панелью общий паз загрузки носителей (при снятии панели специальная металлическая пластина полностью прикрывает гнездо загрузки от пыли и посторонних глаз). Крохотный мини-диск, ресивер буквально подхватил из рук и деловито спрятал его в своем чреве, а дисплей тут же отреагировал пиктограммой с обозначением соответствующего формата. При этом на бегущей строке отобразились информационные достоинства MD: название диска, текущего трека и комментарии к нему. Не обделен функциями и компакт: помимо случайного воспроизведения и повтора трека, ресивер способен воспроизводить CD-текст. Удобен прямой выбор при помощи «пресетных» кнопок: доступ к первым шести трекам осуществляется быстрым нажатием соответствующих клавиш, а следующие шесть дорожек выбираются при удержании. Оба цифровых носителя уверенно противостояли дорожным перипетиям — все старания

сбить воспроизведение не увенчались успехом. Интересно, что проблема виброустойчивости решается для каждого цифрового источника по-разному. В СDплейере применен прецизионный считывающий механизм: разработчики намеренно отказались от противоударной памяти, вносящей некоторые ограничения по качеству звука. А вот для сжатого цифрового потока с мини-диска десятисекундный буфер оказался как нельзя более кстати. Для меломанов с большими коллекция-

ми дисков предусмотрено подключение MD- или CD-чейнджеров. Автонастойка тюнера действует для трех групп ячеек FM-диапазона (18 станций). Шесть пресетов на средних волнах заполняются вручную. В процессе настройки автоматически устанавливаются часы: система RDS ресиверу близка и понятна. Стоит отметить специальную функцию, следящую за уровнем громкости. При увеличении скорости своеобразный музыкальный «круизконтроль» автоматически увеличивает громкость звучания, компенсируя рокот мотора и шум за бортом. Справляться с ресивером помогает миниатюрный пульт ДУ, отвечающий

за основные режимы, хотя и без него управлять KD-MX3000R довольно просто. Этому способствуют клавиши выбора источников (MD/CD, тюнер, внешний источник). Звучание понравилось уверенной динамикой и детальностью воспроизведения CD. Чуть жестковатый бас вносит некоторую сухость в джазовые композиции, что, впрочем, не мешает активному року. Очень эффектно прозвучала MD-запись Culture Beat, когда вначале композиции «Inside Out» попеременно из фронтальной и тыловой пары АС зачаровывающе прозвенели рождественские колокольчики. Помимо обычных тембральных регулировок, модифицировать звучание помогает трехрежимный эквалайзер, а запас мощности позволяет доводить громкость (при отключенной тонкомпенсации) почти до максимума. Высокая стабильность воспроизведения рождает столь необходимое в пути чувство уверенности и надежности.

Цена: \$700

Достоинства: беспрецедентная универсальность, удобное управление Недостатки: близкое расположение кнопки питания и снятия панели

Алексей РОДИОНОВ



COBEPHEHHAR CUCTEMA



VSX-906RDS

▼ Dolby Digital (AC-3) / Dolby Pro Logic

000:

- ▼ Новый звуковой процессор (DSP)
- ▼ 60 BT x 5 (8 0м) или 110 BT x 2 (4 0м, стерео)
- ▼ Тюнер с системой RDS

Все предельно просто - совершенный источник сигнала и совершенная система обработки и усиления звука. Это концепция домашних A/V- систем следующего столетия. PIONEER, как истинный новатор, уже предложил такие системы. В них входят. DVD-проигрыватель, считывающий как аудио-, так и видеодиски, A/V-ресивер с системами объемного звучания Dolby Digital (AC-3) / Dolby Pro Logic, мощный звуковой процессор DSP и 5-канальный усилитель мощности с самой передовой схемотехникой и отборными элементами тракта. Не мучайтесь. Выбор очевиден.

DV-505

- ▼ 10-битовый видео ЦАП ▼ РСМ / АС-3 / МРЕС
- ▼ 96 кГц / 20 бит, Hi-bit Legato Link Conversion
- ▼ Виртуальная система объемного звучания



DVSA-E06

Dolby Digital (AC-3) усилитель класса ТНХ



DVL-909

Мультиформатный проигрыватель LD / DVD / CD

оптовая продажа





ТЕЛ. СПРАВОЧНОЙ СЛУЖБЫ: (095) 234-0654 (095) 256-5091



справочная служба: тел.: (095) 234-0654

M PHONEER



справочная служба: тел: (095) 152-4001



справочная служба: тел: (095) 921-0353 резничная продажа

МЕЛОДИЯ Самара, ул. Ново-Садовая, 23

(8462) 344-710, 344-711 БОГАМИР ВВЦ, пав. "Народное образование", "Стандарты

(095) 181-25-51, 216-12-60 Сеть магазинов "Солнышко" Казань, справ.служба (8432) 57-94-96, 41-94-63

Магазин 1-й Тверской Ямской пер.,16 (095) 251-08-50 **"ПИОНЕР"**

РАДИОТЕХНИКА (095) 953-2724

ЛИЦОМКЛИЦУ



Музыка полоску

Samsung MAX-870

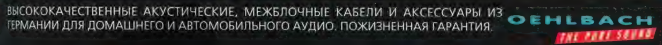
АХ-870 с готовностью демонстрирует свои возможности, надо нажать заветную кнопочку DEMO. Запускаю тюнер, и из динамиков доносится звучание знакомой радиостанции... Ничего особенного? Но антенна-то не подключена! Подсоединив заветный проводок, заполняю память чувствительного радиоприемника. Не беда, что нет автозапоминания — удобная ручная настройка даст фору любому «автомату». Заполненные ячейки (15 для УКВ, 8 для средних и 7 для длинных волн) можно вызвать универсальным колесиком Multi Jog, позволяющим и по дорожкам CD прокатиться, и составить из треков концертную программу. Если на ваших кассетах записи чередуются четырехсекундными паузами, то «логичный» кассетник быстро найдет нужную композицию на ленте (работает автопоиск); к тому же кассету не нужно переворачивать: автореверс на обеих деках. Запись с CD-проигрывателя осуществляется всего одной кнопкой (лучше задействовать шумоподавление Dolby B). Не хочется покидать теплое кресло - воспользуйтесь удобным пультиком ДУ. Пока диски кружатся, самое время поэкспериментировать с эквалайзером. В отличие от частотных предустановок, объединенные с ними пространственные режимы на звук влияют гораздо эффективнее, причем для расширения стереопанорамы можно задействовать еще и функцию SRS. При отключении всех музыкальных «приправ» звучание становится спокойным и комфортным. На наш взгляд, это — характерная черта новой системы. Цветастый МАХ-870 не для классики, но, с другой стороны, своеобразная мягкость звучания определенно придется по душе любителям эстрады. Тем более что заводные мелодии аппарат поддерживает ритмичным помигиванием «полосатого» дисплея.

Пена: \$400

Достоинства: доступное управление, рукоятка Multi Jog

Недостатки: дефицит баса

Алексей РОДИОНОВ



XXL serie 1 (190\$ 0.8m)

Более чем 30^{ти} часовой прогрев изменил XXL 1 почти до неузнаваемости. Появилась прозрачность и теплота в микродинамике, а голос певицы обрел почти осязаемую плоть.

большой барабан («Gogol Suite - Schnitke» Pope Music PMG 2007-2) наконец-то порадовал точностью и четкостью локализации колосального динамического «взрыва»

Stereo (Germany)



Master Set NF 14 Symmetric (97\$ m)

Прекрасная стыковка с нашим ламповиком, а так-же правильный тональный баланс заставили нас остановиться именно на NF 14 Symmetric Oehlbach

Alfa Fidelidad (Portugal)



Master Set NF 214 (70\$ m)

и только межблочник NF 214 фирмы Oehlbach позволил мне поверить что шильдик «Natural Sound» на моей Yamaha, не пустые

Салонные откровения пристрастного аудиофила



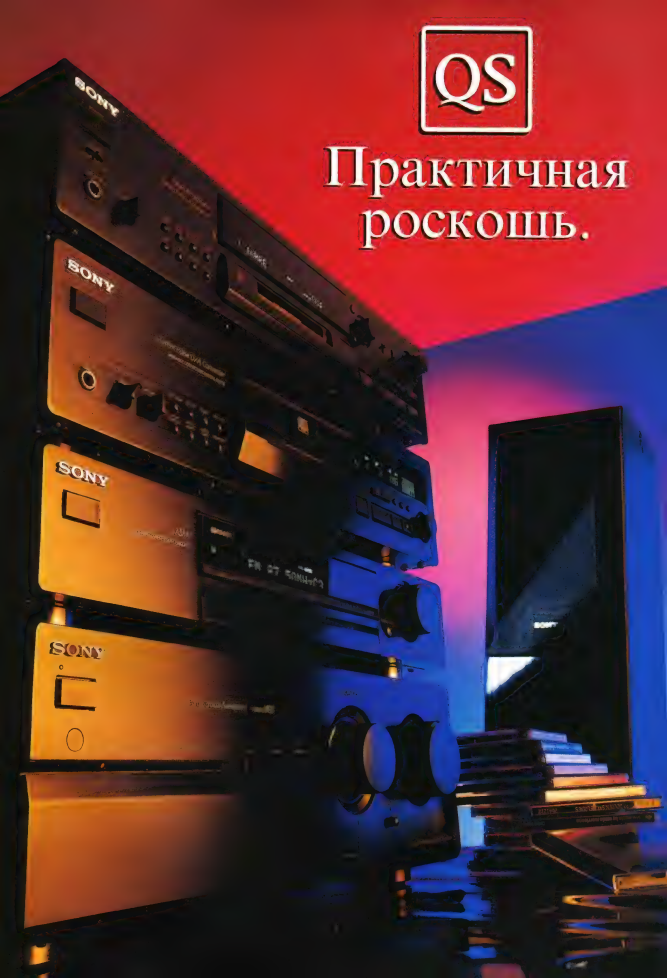
Master Set NF 1 (29\$ m)

Поразительно что кабель за такие деньги способен быть настолько совместимым, по отношению к гракту, и настолько правдивым по отношению к материалу Теперь меня не удивляет уже более 10^{ти} летнее производство этой модели

Stereoplay (Germany)



Эксклюзивный дистрибьютор. Оптовые поставки 966-2201.



Что для Вас самое важное в HiFi-системе? Мы уверены, что ЗВУК.

Все ради звука — принцип, лежащий в основе линии HiFiкомпонентов QS. В этих деках использованы новейшие технологии, разработанные для элитной аппаратуры Sony HiFi. Но обратите внимание — с категорией high-end линию QS объединяют именно общие детали конструкции и звучание, а не высокая цена.

Как Sony
это удалось?
Прежде всего, за
счет уменьшения
воздействия внешних
вибраций — главного врага
чистого звука — на внутренние

месущее шасси

части НіГі-компонентов. Именно с этой целью платы в деках серии QS поставлены выше и под наклоном, а толщина стенок несущего шасси и передних алюминевых панелей увеличена. Результат инноваций похож на чудо. ЗВУК стал по-настоящему СЛЫШЕН.

Совершенная схемотехника и оптимальный набор функций также сближает линию QS с дорогим аудио. В усилителях конструкции Twin Mono тороидальный трансформатор Torus обеспечивает более стабильное питание, что расширяет динамический диапазон воспроизводимого звукового сигнала. В CD-плеерах транспортный механизм Fixed Pick-Up минимизирует погрешности считывания цифровых данных с диска. Оснащенность CD- и MD-плейеров уникальным импульсно-токовым процессором C-Pulse обеспечивает максимально точную передачу низкочастотного музыкального сигнала. И это лишь немногое из достойнств линии QS. Функциональные возможности ресиверов, кассетных дек и тюнеров приятно удивят Вас.

Сочетание устойчивой к вибрациям конструкции, звука high-end и отличной функциональной оснащенности по приемлемой для Вас цене — вот в чем уникальность линии HiFi-компонентов Sony QS. Мы приглашаем Вас убедиться в этом самим.

Sony QS компоненты можно приобрести в следующих магазинах:

Mooune

М Вилео из Никольской 921 2156 Новосибилов (кол голода 2832)

11 TO PLY 1000		IVI.DRIGO DA LIBROMBURON	721 2130	таовосионрев (под города зо	1321
Sony Salon	973 1041	МИР в Кузьминках	152 4001	Электромир	22 2439
Sony Shop	929 3279	МИР на Домодедовской	152 4001		
Sony Shop на Садовом	254 8828	Русская Игра	256 3277	Екатеринбург (код города 3	432)
Sony Shop	940 3139	Техносила	966 0101	Главный Проспект	74 1050
Sony Shop Sony Shop	137 0264 144 8407	Санкт-Петербург (код горо	ла 812)	Ростов (код города 8632)	
Sony Shop	168 9673	Сатурн	316 7472	Диал Электроникс	62 0548
Sony Hi-Fi Centre	923 3633	Сириус	272 2002	Астрахань (код города 8512	()
Sony MiniDisk Centre	330 3030	Sony на Невском	110 4841	Марктех	22 3633
Диал Электроникс	916 0010	Юпитер	230 9268	Челябинск (код города 3512	(1)
М.Видео на Пятницкой	953 1854			Голованов и Ко	65 4987

Гибкий цифровой фильтр
Второй цифровой выход
СD-текст
Импульсно-токовый ЦАП A-Purse



CDP-XB720

Механизм Fixed Pick-Up Гибкий цифровой фильтр Второй цифровой выход CD-текст Импульсно-тоховый ЦАП A-Pu se



CDP-XB820

Модифицированный механизм Fixed Prick-Up
Прецизионная механика
Гибкий цифровой фильтр

Амгульсно-токовый ЦАЛ С-Риізе
СD-текст



CDP-XB920

Импульсно-токовый ЦАП C-Puls Тороидальный трансформатор R-Core Цифровой регулятор уровня Регулятор скорости считывания



MDS-JB920

90 Вт х 2 (D:N) МОП-транзисторы Тороидальный трансформатор Torus Конструкция Twin Mono



TA-FB720R

100 8т x 2 (DIN) МОП-транзисторы Тороидальный трансформатер Torus Конструкция Twin Mono



TA-FB820R

120 Вт х 2 (DIN)
МОП-транзисторы
Конструкция Тwin Mono
Гороидальный трансформатор
Тогия



TA-FB920R

70 Вт x 2 (DIN)
5+1 линейные входы усилителеі
Dolby Prologic
Digital Cinema Sound
Улучшенная секция тюнера



STR-DB725

100 Bt x 5 (DIN)
Dolby Didital/DTS-декодер
DSP 24 бит + DSP 32 би
3D Digital Cinema Sound
ПДУ с ЖК-дисплеем



STR-DB925

Улучшенная приемная секці RDS Матричный дисплей



ST-SB920

3 головки, 2 метора
Шумопонижение Dolby S
Керамический кассетодержател
Центрально-расположенный
ЛПМ



TC-KB920S



В карманах стано

Вячеслав ШЛЯПНИКОВ

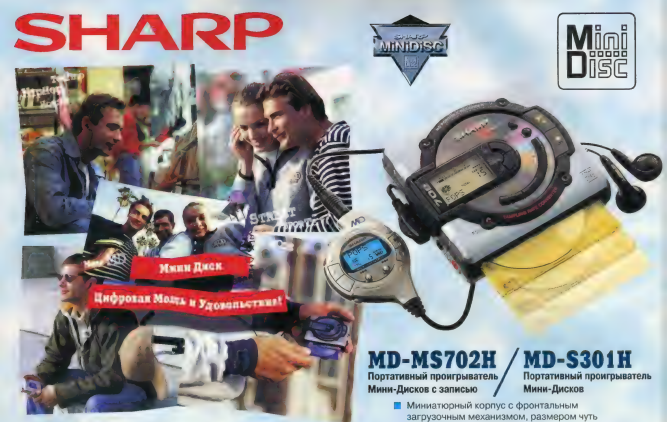
чем собирается конкурировать на рынке носимой аппаратуры мини-диск? Первой мишенью была кассетная аппаратура, но на сегодняшний день кассетные и минидисковые плейеры находятся в разных категориях как по цене, так и по звуку. А вот положение дискманов, похоже, пошатнётся. Мини-диск меньше, чем CD, он заключён в защитный футляр, его можно без опасения положить в карман. Сами аппараты компактней, чем пачка сигарет, все они снабжены противоударным буфером, да и сам механизм минидисковых плейеров гораздо более устойчив к вибрациям. Практически все модели, представленные в тесте, без проблем переносят 15-20 секунд весьма энергичной непрерывной тряски. Можно уверенно сказать, что по портативности минидисковому формату нет равных. Относительно качества звука различия дискманов и МО-плейеров лишь теоретические. Условия прослушивания и применяемые наушники не позволяют уловить той разницы, которую можно почувствовать при воспроизведении на качественной акустике в оптимальных условиях, к тому же противоударный буфер в дискманах обычно работает со сжатием данных. Таким образом, разница в звуке портативных CDP и MDP определяется в основном качеством аналогового тракта и используемых наушников.

Теперь самое время вспомнить о том, что мини-диск - формат перезаписываемый. Причём все записывающие аппараты оснащены цифровым входом, при использовании которого качество записи определяется только алгоритмом кодирования и поэтому не уступает стационарным моделям. Добавив к этому линейный выход, микрофон и возможности редактирования, получим чрезвычайно портативное универсальное устройство, которое можно использовать как плейер, кассетную деку и диктофон. Поскольку разница в цене между пишущими и непишущими моделями на данный момент составляет примерно 100 долларов, а с учётом того, что большинство покупателей не имеет пока минидисковых дек, логичным кажется желание немного добавить денег и купить универсальное устройство, чтобы сразу и в полной мере получить все возможности, предоставляемые форматом.



вится свободнее





MD-X8H с возможностью доступа в Интернет CUCTEMA C MD/CD NETWORK SRS SID SURROUND 36/5CD-MD CORD-S EON

компонентами



- Главная панель управления с большим многофункциональным
- Автоматическое запоминание частот станций, работающих в системе RDS
- Новая концепция пульта дистанционного управления
- SHARP SUPER SURROUND (Sound Retrieval System)

MD-X5H с возможностью доступа в Интернет

CUCTEMA C MD/CD NETWORK CORDS EON компонентами



- Звукозапись и воспроизведение звука по сети Интернет. (Дублирование музыки через Интернет при помощи вашего ПК и создание собственных музыкальных композиций на MD-дисках).
- Флуоресцентный цветной дисплей.
- Преобразователь частоты входного сигнала (32 кГц / 44.1 кГц / 48 кГц)
- RDS EON (Принимает информацию по системе RDS и сигнал EON)

больше, чем корпус МD-диска Наушники с пультом ДУ с ЖК-дисплеем

- с фоновой подсветкой
- Высококачественный Звук, благодаря 24-х разрядному преобразователю ATRAC (версия 5.0)
- Преобразователь частоты входного сигнала (32 кГц / 44.1 кГц / 48 кГц)

Официальный дистрибьютор «Шарп» в СНГ «Иточу Коммьюникейшнз». Тел.: (095) 230 7421, факс: (095) 230 7464

Вы можете приобрести технику «Шарп» у наших партнеров:

Группа «Каммос»	(095) 158 9591, 158 8560
Торговая компания «М. Видео»	(095) 921 0353, 921 8008
Магазины «Техносила»	
от компании «CB»	(095) 966 0101, 966 1001
Торговая компания «Диал Электроникс»	(095) 916 0010
ТД «Мир»	(095) 152 5401
Торговая компания «Микродин»	(095) 212 9910, 214 3021
ТД «Апико»	(095) 234 3200
ООО «Стэн» (095) 97-	4 2801, 974 2802, 974 2803
Магазин «Электродом»	(095) 423 0200

Сеть фирменных магазинов «Эльдорадо» в городах России:

Санкт-Петербург (тел. для справок) (812) 541 8982 (8312) 30 0656 Н. Новгород Екатеринбург (3432) 51 2028 Магазины компании «АВС» Санкт-Петербург (812) 272 2002

(812) 316 7429

(812) 230 9268 Фирменный центр «ШАРП» Санкт-Петербург (812) 314 2656 (0112) 34 0824 ТД «Техноимпорт» Калининград

Магазины «Домострой»,

Краснодар (8612) 58 0451, 69 8208, 39 7982 Сервис-центр «Интекгран - Т»

(095) 415 2533, 415 2532



Kenwood

DMC-G3(B)

Дисплей имеется только на ДУ, на самом аппарате его нет. При включении вначале появляется надпись «KENWOOD», затем - «MD», так что если у вас в карманах множество разных устройств - не запутаетесь. Загрузка мини-диска как в кассетной деке - диск вставляется в направляющие откидывающейся крышки. Крышка довольно тонкая и непрочная на вид, но, как и остальные детали плейера. металлическая. Включение режима блокировки управления (hold) - независимое на корпусе аппарата и дистанционном управлении. Выгрузка диска не блокируется. Логику в расположении кнопок на ДУ и корпусе уловить трудно, требуется некоторое привыкание. Нажатие кнопки skip подтверждается звуковым сигналом. Это не новость в портативной аппаратуре, но в данном случае сигнал разный - два коротких низких и один длинный высокий при движении вперёд, и обратная последовательность этих же сигналов при перемещении назад. Звуковое подтверждение нажатий

можно отключить. Для этого придётся воспользоваться кнопкой shift на ДУ, через которую, кстати, осуществляется доступ и ко многим другим, более часто употребляемым функциям, таким, как управление дисплеем, усиление баса, повтор и другие.

Отсутствие линейного выхода в сочетании с наушниками, входящими в комплект, не позволяет в полной мере насладиться качеством звука, которое обеспечивает мини-диск. Зато замена наушников возможна без проблем с подключением дистанционного управления наушники подключаются к ДУ с помощью стандартного разъёма, а ДУ к плейеру — с помощью собственного нестандартного. С хорошими наушниками к звуку практически нет претензий, разве что есть небольшой шумок, который заметен в паузах и в начале или конце трека.

Цена: \$240 Достоинства: самый лёгкий, максимальное время работы от аккумуляторов Недостатки: заметный шум, наушники начального уровня

S&V-эффект: ★★★☆☆

Kenwood

DMC-G7R

Увесистый литиевый аккумулятор, входящий в комплект, может обеспечить до 9.5 часа воспроизведения или 7 часов записи. При комбинированном питании эти числа баснословно увеличиваются до 35 и 25 часов соответственно, но насладиться такой возможностью сможет только тот, кто приобретёт дополнительный контейнер для батарей ВС-F5. На дополнительные траты могут спровоцировать и наушники, поставляемые в комплекте - замена на более качественные так и напрашивается. Bass Boost частично улучшает ситуацию, но в корне ситуацию не меняет. Усилитель мощности немного шумит, но не так заметно, как у DMC-G3 — шум заметен только на тихих пассажах при прослушивании в тихом помещении или в закрытых наушниках.

К вашим услугам все стандартные для мини-дисков функции записи: монозапись удвоенной продолжительности, синхронная запись с цифрового источника, автоматическая маркировка начал треков по времени при записи. В дополнение к обычным функциям редактирования и переименования треков есть возможность полностью скопировать названия песен с одного диска на другой. Монозапись в сочетании с синхронизацией включения/выключения записи по наличию/отсутствию сигнала на микрофонном входе создаёт идеальные условия для желающих использовать DMC-G7R в качестве диктофона. Несмотря на небольшую площадь дисплея, вся необходимая информация на нём присутствует почти одновременно, а бегущая строка крупней, чем у остальных моделей. Отсутствие дисплея на пульте ДУ компенсируется его удобством - им можно пользоваться не глядя, причём сразу.

Цена: \$360

Достоинства: облегчённый блок питания на любое напряжение, удобный пульт ДУ, большое время автономной работы

Недостатки: наушники оставляют желать лучшего, большой вес

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆





Магнитола с CD • Современный дизайн • Цифровой тюнер с УКВ • Высокая выходная мощность • Система MegaBass Дистанционное управление (для CFD − 370 EE) • Часы/Таймер • 4 режима звук



CFD - 360/370EE

SONY



Pioneer

PMD-R3-S

Полноценный пишуший плейер с большим количеством функций, включая редактирование песен и автоматическую индексацию треков при записи по входному сигналу или просто по времени (3, 5, и 10 минут). Заряд аккумуляторов работает только в том случае, если аппарат находится в выключенном состоянии надо только нажать «стоп». Время заряда — 2,5 часа. Звуковое подтверждение нажатий кнопок управления можно отключить.

Отдельного линейного выхода не предусмотрено. Это особенно обидно при наличии полного набора входов - микрофонного, линейного и оптического цифрового. Зато звук, воспроизводимый наушниками, поставляемыми в комплекте, прозрачный и сочный. Регулятор баса имеет три положения, им соответствует подъём низких частот на 6, 10 и 14 дБ. При этом частоты выше 6 кГц тоже поднимаются, но совсем немного - на 1, 2 и 3 дБ соответственно.

Возможность редактировать названия песен с помощью четырёх кнопок может

порадовать, пожалуй, только тех, у кого совсем уж много свободного времени. Зато остальных ожидает приятный сюрприз - можно скопировать названия треков с другого диска. К сожалению, эта возможность не распространяется на диски, не предназначенные для записи, что немного странно, поскольку информацию с них нужно всего лишь прочитать. Если вы собираетесь использовать PMD-R3-S в качестве диктофона, то возможность монозаписи удвоенной продолжительности приятно дополнит функция воспроизведения этих записей с удвоенной скоростью. Вдобавок к этому есть синхронное включение записи по сигналу с микрофона с выбором порога срабатывания и переходом в режим паузы после трёх секунд тишины. Уровень записи устанавливается вручную и для микрофонного, и для линейного входов.

Цена: \$350 Достоинства: хорошие наушники, удобное управление Недостатки: нет часов

S&V-эффект: * * * * *

Sharp

MD-MS702H(GY)

Кроме уже ставших привычными «HELLO!» и «GOOD-BYE!» при включении и выключении аппарата, дисплей отображает много другой, гораздо более полезной информации. Например, из онжом «потэ» можно просмотреть оглавление диска, узнать, сколько ещё осталось свободного места и общее время звучания. Разумеется, в режимах записи и воспроизведения можно увидеть ещё больше. Многие функции, такие как редактирование или запись, вообще трудно себе представить без подсказок на дисплее. Кроме обычного ускоренного воспроизведения, есть возможность воспроизведения с удвоенной скоростью (для монозаписи), а также ускоренный поиск - если нажать кнопку «перемотки» из режима паузы, прокрутка времени будет происходить гораздо быстрей, чем в ускоренном воспроизведении, но звук при этом будет отключён

«Шарповский» 24-битный ATRAC на слух отличается от «соневских» версий. Трудно однозначно сказать, в лучшую или худшую сто-

рону, потому что слышно больше деталей, но в основном тех, которые полезной музыкальной информации не несут - это шорохи, призвуки и шумы. Если отключить режим усиления баса, звучание становится более аккуратным, но менее привлекательным - сразу хочется заменить наушники, поставляемые в комплекте, на более приличные.

Конструкция корпуса представляется самой надёжной (на предмет поломки при падении или неосторожном обращении) из представленных в тесте аппаратов, впрочем, аппаратов с таким корпусом — три. Блокировка управления не препятствует выбросу диска даже во время воспроизведения или записи оглавления после редактирования или записи, что может привести к потере информации.

Цена: \$320

Достоинства: удачная конструкция корпуса, логичная организация информации, выводимой на дисплей

Недостатки: наушники могли бы быть получше. не блокируется выброс лиска

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆



ЛУЧШИЕ НОВИНКИ 1998 ГОДА НА ВЫСТАВКЕ High Tech AUDIO & VIDEO Show'98 октября

Мы приглашаем Вас стать участником самого яркого и впечатляющего события. которое перенесет Вас в фантастический мир электроники XXI века

High Tech AUDIO & VIDEO Show'98 -

это уникальная возможность заглянуть в будущее, познакомиться с самыми последними новинками в мире аудио и

Migh Tech AUDIO & VIDEO Show'98 -

это торжество новейших цифровых технологий, это выдающиеся образцы технологического совершенства и современного дизайнерского искусства, это лучшие производители, среди которых:







ДОМАШНЯЯ **ЭЛЕКТРОНИКА**

Acoustic Research

Aiwa

AMX Cairn

Chisholm

Creek

Davis Acoustics

Epos

Harmonix

Jamo Jean-Marie Reynaud

JVC

Kenwood

Kora

Koss

MIT Cables

NHT Panasonic

Pioneer

Sanus Systems

Sony Teac

Technics

Thomson

Toshiba

Velodyne Wharfedale

Wireworld

Yamaha

ФОТОТЕХНИКА

Canon **Olympus** Minolta Pentax

АВТОМОБИЛЬНАЯ

Aiwa

Bosch

Clarion

DLS/Genesis

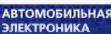
Kenwood

Metra

Panasonic

Phase Linear

Sonv



Alpine

Casio

Davis Acoustics

Harmonix

Pioneer

Roadstar

Velodyne

Wireworld





Генеральный спонсор и организатор компания «Русская Игра»







На стендах выставки будут представлены:

- интегрированные системы управления электроникой в доме «Multi-Room»
- плазменные панели и видеопроекторы
- широкая экспозиция **DVD**проигрывателей
- системы объемного звучания Dolby Digital M DTS
- домашние устройства для записи DVD-дисков
- новейшие форматы записи: МD (ATRAC-R or Sony, ATRAC 5.0 or Sharp), CD-R и CD-RW однократно и многократно перезаписываемые компакт-ДИСКИ
- первые в мире абсолютно плоские акустические системы

LoudPanel NXT

- дизайн в аппаратуре (направление Life-Style)
- архитектурная электроника
- Hi-Fi Audio,

а также телевизоры. музыкальные центры и другая аппаратура

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПОНСОРЫ









Радио NSN

ПРИГЛАШЕНИЕ

Дает право на бесплатное посещение выставки

High Tech AUDIO & VIDEO Show

15,16 октября для спом 16,17,18 октября для всех натер в отеле «AEROSTAR» Москва, Ленинградский проспект, 37, корп. 9





Sharp

MD-S301H(S)

Можно считать эту модель упрощённым вариантом Sharp MS702H. Bcë то же самое, даже комплектность, только нет функции записи. Дисплей на корпусе отсутствует, но его с успехом заменяет дисплей на пульте ДУ. Кроме того, на корпусе есть светодиод, светящийся при работе и мигающий при зарядке аккумуляторов. К сожалению, как и у большинства представленных в тесте аппаратов, заряд аккумуляторов невозможен в фоновом режиме, а только в то время, когда плейер находится в выключенном состоянии. Отсутствие дисплея и многочисленных кнопок управления и редактирования в сочетании с удачной конструкцией корпуса делает аппарат самым неуязвимым из имеющихся. С другой стороны, он самый «толстый» из воспроизводящих устройств.

Наушники — те же, что и у 702-го. В сочетании с повсеместным внедрением тонкомпенсации простого усиления баса (по форме АЧХ) на некоторых музыкальных программах может возникать дискомфорт из-за нарушения спектрального баланса, неустранимый ни в одном из трёх положений регулировки баса. Впрочем, это замечание стоит отнести ко всем изготовителям МО-плейеров хотелось бы видеть больше возможностей по регулировке тембра. Учитывая то, что тембр обычно регулируется до АЦП, сделать это относительно просто без существенного удорожания устройств. Пока один — замена наушников.

Достоинства: конструкция производит впечатление самой долговечной Нелостатки: относительно большие габариты для воспроизводящего аппарата S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆

Цена: \$235

Sony

MZ-EP11

Из индикации на корпусе плейера присутствует всего один светодиод (operate), гаснущий только в режиме «стоп». Почти все функции доступны с пульта дистанционного управления RM-MZ35. Там же сосредоточена и индикация. Имеется в виду, что плейер будет лежать в кармане, а всё управление и индикация будут доступны с пульта. О существовании самого проигрывателя надо будет вспоминать только в моменты замены диска, да и в этом случае можно не вынимать его из кармана благодаря простому и удачному исполнению механизма загрузки. С пульта недоступны только две функции: Digital Mega Bass и ограничитель регулировки громкости. С последним вышел небольшой прокол - переключить его без использования посторонних предметов невозможно - не за что зацепиться.

По звуку к аппарату придраться было бы невозможно, если бы наушники были чуть лучше. Для работы плейеру достаточно напряжения 1,5 В. Отсек источника питания устроен таким образом, что туда можно вставить как обычную батарейку, так и плоский аккумулятор, входящий в комплект. Возможность использовать комбинированное питание отсутствует - очевидно, что при разработке основное внимание уделялось портативности и простоте пользования. Вместо сетевого адаптера в комплект включено отдельное зарядное устройство для этого аккумулятора.

Цена: \$310 Достоинства: удачная «карманная» конструкция Недостатки: в комплекте нет сетевого адаптера, цена слишком высока для аппарата без записи **S&V-эффект:** ★★★☆☆



SONY



мир чистого звука

TOALKO SONY MOMET OTKPLITL BAM ETO CEKPET

Oн – в новых динамиках SONY, принципиальным отличием которых от аналогов являются уникальные разработки фирмы:

WIDE SOUND



Колонки с мультидинамиком расширяют зону стереоэффекта и делают звук более H.O.P.



Н.О.Р. высокопрочный материал динамиков делает их звучание удивительно



Диффузор
Quick Edge —
плавная частотная
характеристика
колонки в районе
1Кгц позволяет
достичь более четког
воспроизведения зву

Вам нужно лучшее? - Это SONY.



MHC-RX99EES



MHC-RX110AVEES



MHC-RX900EES



MHC-RX77SEES



MHC-RX55













WIDE SOUND

Официальные дилеры SONY:

Атолл ДВМ ДИАЛ Электроникс (095) 932-9092 (095) 254-8828 (095) 916-0010 М.Видео МИР ПАРТИЯ (095) 921-0353 (095) 152-4001 (095) 742-0000 РусВидеоТрейд Риком ТЕХНОСИЛА (095) 137-0264 (095) 940-3139 (095) 966-1001



Sony

MZ-R30

Это не просто плейер, это плейер с записью, причём с полноценной, без урезания каких-либо возможностей и даже с цифровым входом. Установка уровня записи может производиться как автоматически, так и вручную. Во втором случае придётся прочитать инструкцию, так как отдельного переключателя для этой цели не предусмотрено. Вообще управление плейером можно разделить как бы на два уровня - первый, очевидный, для которого не требуется читать описание, на котором все органы управления выполняют именно те функции, которыми они названы, и второй, более глубокий, дающий доступ к лостаточно большому числу опций и редактированию, использующий комбинации клавиш. Управление в целом хорошо продумано и логично. Единственное неудобство — на ощупь можно перепутать кнопки паузы и изменения громкости на корпусе аппарата. Зато ничего подобного не наблюдается при пользовании дистанционным управлением. На корпусе аппарата имеется колёсико, по функциям аналогичное ручке AMS в стационарных моделях Sony. Кроме удобства управления, оно облегчает и ввод названий настолько, насколько это вообще возможно в переносной аппаратуре.

Ограничитель громкости хоть и называется AVLS (Automatic Volume Limiter System - система автоматического ограничения громкости), как в большинстве переносной аппаратуры Sony, но по сути является ограничителем регулировки громкости, и его работа никак не связана с громкостью воспроизводимой самой программы. Функция Digital Mega Bass полнимает и высокие частоты. В первом положении уровень ВЧ и НЧ поднимается одинаково - примерно на 5,5 дБ, во втором низких становится больше: +10 дБ на НЧ и +5.5 на ВЧ. Было бы заманчиво использовать эту функцию в качестве тонкомпенсации при работе на внешний усилитель, но не тут-то было: если в гнездо линейного выхода вставить штекер, Mega Bass отключается, причём и на выходе для наушников тоже.

Цена: \$310

Достоинства: линейный выход, максимальный набор

Недостатки: «фиктивный» ограничитель громкости **S&V-эффект:** ★ ★ ★ ★ ☆

Sony

MZ-R50

Во многом аппарат похож на Sony MZ-R30. Тот же механизм загрузки диска, напоминающий кассетный, тот же и на том же месте переключатель чувствительности микрофона. Меда Bass с АЧХ, напоминающей кривую тонкомпенсации, статический ограничитель громкости, дисплей - всё в точности, как в «тридцатом». По двум пунктам R50, безусловно, выигрывает - кнопки регулировки громкости вынесены отдельно от других переключателей, и их ни с чем не перепутаешь, а автоматическое выключение происходит уже через 10 секунд холостой работы

Обращает на себя внимание пульт ДУ с расширенными возможностями управления и индикации. Кроме стандартных функций типа пуск, стоп, пауза, вперёд/назад (ускоренно и дискретно) и регулировки громкости, можно пометить начало нового трека, переключить режим воспроизведения (нормальное, повторное и случайное) и дисплея, который, в свою очередь, отражает все эти режимы, показывает номер трека, время, состояние батарей или аккумуляторов и пиктограмму вращения дис-

ка. Есть на нём и бегущая строка, но покороче, чем на основном дисплее. Есть одно эргономическое замечание: симметричное расположение кнопок на корпусе ДУ провоцирует их случайное одновременное нажатие. На корпусе самого аппарата органы управления расположены логично и удобно, разве что mode (режим воспроизведения) и display чересчур утоплены. Выключатели блокировки управления (hold) есть и на пульте, и на корпусе аппарата и не зависят друг от друга. Кроме того, даже при выключенной блокировке управления вынуть диск во время воспроизведения нельзя.

Имеется возможность редактирования треков и их названий. Предусмотрен режим монозаписи с удвоенной продолжительностью. Заряд аккумуляторов при подключении сетевого адаптера начинается автоматически - даже в том случае, если аппарат был выключен (при этом на дисплее появляется соответствующий символ), и при полном заряде прекращается.

Цена: \$360

Достоинства: расширенные возможности ДУ, автоматическое включение заряда аккумуляторов Недостатки: неудачное расположение кнопок на ДУ

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆



	DMC-G3(B)	MC-G7R(BL)	Ploneer PMD-R3-S	Sharp MD- MS702H(GY)	Sharp MD-S301H(S)	Sony MZ-EP11	MZ-R30	Sony MZ-R50
Цена, \$	240	360	350	320	235	310	310	360
звук								
Субъективно, баллы наушники/								
лин. выход	3/	4/-	5/	. 4/-	4/-	4/-	5/4	4/5
КНИ, %, 1 кГц линейный выход								
0 дБ /наушники 5 мВт	-/0.14	-/0.10	-/0,11	-/0.12	-/0.10	-/0,12	0,088/0,18	0.089/0.1
неравномерность АЧХ, дБ,								440
заявл. (измер.) в диап. 20 Гц-20 кГц	±3	±3	±3	±3	±3	±3	±3	(4)
Выход на наушники, мВт/16 Ом	9+9	10+10	10+10	10+10	10+10	5+5	5+5	15+15
КОНСТРУКЦИЯ					7			
Вес, г, комплект/пустой/с акк.	нд/123/171	нд/222/270	214/нд	/на/219	нд/160/185	200/160/нд	317/220/нд	240/190/
Размеры	112,6x23,2x77,9	109,2x29,8x81,3	87x29.4x81.5	87x29,4x81,5	91×79×27	80x18.5x104	116,5x26x78	110x22x7
запись, стерео/моно	-	да/да	да/да	да/да	-		да/да	да/да
Время автон. работы,								
щел./обыч./акк./комбин.	на/на/9.5/на	24/нд/9,5/35	на/на/5/на	8/нд/5/13	НД	5/нд/4/-	6,5/нд/8/15	НД,
автовыкл. (время, мин.)	3	3	2 .	2	2	10 сек	5	10 сек
/OMDASI/T		_						
КОМПЛЕКТ Сетевой адаптер, напряжен.	230	110-240	100	110-240	110-240	заряд, устр 100	220-230	100
чехол	да	да	да	да	Да	да	A2	да
наушники								
•	да	да	Αa	да	да	Да	Д2 '	да
аккумулятор	да .	Да	да	да	Дâ	да	да	AB.
кабель	***	да	да	да	да	_	AA	_
дополн. отсек д/батарей		_ 1	да	ДЗ	да		Aa .	Да
ДУ, разъем/комплект	да/да	да/да	да/да	да/да	да/да	да/да	да/да	да/да
цифровой вход*	-	0	0	0	1000	- '	0	0
преобразователь частоты								
дискретизации	-	да	да	да	-	-	Aa	да
цифровой выход	-	- 1	-	-	-	-		_
чувствительность входа, мВ								
микрофонного		0,25/2,5	НА	0,25/2,5			0,22-0,78	0,22-0,7
линеиного		100	НД	100			69–194	69–194
лин. выход, мВ	-	-	-	-		-	194/10кОм	194/10k0
ФУНКЦИИ				_				
Повтор			_	_	_	_	_	_
ОДИН	да	да	да	да	да	да	да	. да
весь	да	да	да	да	Да	. да	ДЗ	да
случайное воспроизведение	Да	да	да	да	Да	да	да	да
обзор					_	_	-	_
подъём НЧ, ступеней	3	3	3	3	3	2	. 2	2
заряд аккумуляторов	да	да		_		AR**		
блокировка управления			да	Aa Aa	. да		A2	Да
	да	Да	да		Да	да	A2	да
продолж. воспроизведения	да	да	да	да	ĄZ	да	да .	Ąa
ограничитель громкости	_	,			_	да	Да	Да
редактирование треков/названий	-	да/да	да/да	да/да	-	_	да/да	да/да
часы		да		-	-	-	да	да
синхрозапись		да	да	Да	-	T 1	A2	да
УПРАВЛЕНИЕ								
Удобство, баллы								
корпус	4	6	5	5	4	3	4	4
ПУЛЬТ	3	7	7	5	5	6	5	6
Дисплей:								
функции/режимов	1+6/3	10/4	17/3+9/3	17/3+9/3	1+9/3	1+5/4	15/4	15/4+5
бегущая строка, пикселей	7x35	7x59	7x59+7x35	7x59+7x35	7x35	7x35	7x53	7x53+7x
количество функций с пульта	10	6	10	10	. 10	. 723	7	10
Инструкция на русском			_		. 10			10
гиструпции на русском								

COBET

ринимая во внимание тот факт, что для многих будущих покупателей мини-диск-плейеров этот аппарат будет первым минидисковым устройством, а разница в цене между пишущими и непишущими моделями составляет в среднем 25 процентов, в настоящее время непишущие модели могут представлять интерес только для тех, кто уже имеет минидисковую деку. Ещё одним аргументом в пользу пишущих аппаратов является то, что ассортимент мини-дисков с готовыми записями пока не столь широк, и на первых порах обладателю минидискового плейера фонотеку придется пополнять самостоятельно. Учитывая то, что все пишущие модели имеют цифровой вход, качество записи с которого не уступает большинству стационарных моделей, можно заключить. что для многих этот аппарат может остаться единственным источником, использующим в качестве носителя минилиск.



Звук

Современные технологии обеспечивают высокую повторяемость технических параметров, поэтому в цифро-

вой аппаратуре сигнал, подаваемый на ЦАП, у моделей одного класса практически одинаков. Единственное, чем могут отличаться мини-диск-плейеры, это регулировка баса, которая у всех моделей происходит ещё до ЦАП, в цифровом виде. Но здесь всего два варианта: Sony и все остальные. В результате основными

факторами, влияющими на звук и действительно делающими его разным у разных аппаратов, становятся качество усилителя для наушников и сами наушники. По обоим критериям и остальным параметрам впереди всех оказался Pioneer PMD-R3-S. В аутсайдерах — оба аппарата Kenwood, Остальные (Sharp и Sony) выступили ровно.



Конструкция

Для носимой аппаратуры вес и габариты играют далеко не последнюю роль. По этим данным вперели

Kenwood DMC-G3(B). Среди пишущих аппаратов эти параметры лучше у Sony MZ-R50. Но вопрос оправданности самой высокой цены это не снимает. Большое время автономной работы у обеих моделей Kenwood. Хорошая комплектность при умеренной цене у аппаратов от Sharp и Pioneer, при этом у Sharp ещё и самый лёгкий сетевой адаптер, причём на любое напряжение. Наличие линейного выхода у пишущих моделей Sony расширяет область их применения почти до максимума (до полной замены стационарного аппарата не хватает разве что цифрового выхода) и тем самым значительно повышает их шансы стать единственным аппаратом в доме.



Функции

основном функциональные возможности определяются самим форматом. Такие функции, как редактирова-

ние треков и их названий, повторное воспроизведение и многие другие режимы стали практически обязательными для всех. Тем не менее заполнить все пункты таблицы удалось пишущим плейерам Sony. При этом заряд аккумулятора в фоновом режиме с автоматическим его включением есть только у одного аппарата из теста — Sony MZ-R50. У плейера MZ-EP11 заряд аккумулятора возможен только при помощи отдельного зарядного устройства.



Управление

Запомнился Pioneer PMD-R3-S. Просто, логично, информативно и рыбки по дисплею плавают Весьма приятен в

управлении Kenwood DMC-G7R, не дотягивающий до лидерства из-за отсутствия дисплея на пульте ДУ. Наличие пульта с дисплеем расширит возможности управления аппаратом, лежащим в кармане, но с другой стороны, управлять на ошупь удобней с простого пульта, такого, как у Sony MZ-R30 и Kenwood DMC-G7R. Если вам предстоит много записывать и редактировать названия песен, универсальное колёсико управления Sony (MZ-R30 и -R50) может значительно облегчить жизнь и сэкономит уйму времени.



S&V-эффект

Если нужен просто плейер, следует обратить внимание на самый простой, лёгкий и дешёвый Kenwood DMC-G3(B). Если

при этом габариты не играют принципиальной роли, а качество воспроизведения важно, то это — Sharp MD-S301H. Для тех, кто хочет получить всё в одном, не потратив при этом лишних денег, есть аппарат на все случаи жизни -Sony MZ-R30. Он получает Приз симпатий как самый универсальный. Оптимальное сочетание удобства, удачной конструкции, приемлемой цены и лучшего в тесте звука позволило Pioneer PMD-R3-S стать Победителем теста.

	Звук	Конструкция	Функции	Управление	Цена, \$	S&V-эффект
Kenwood DMC-G3(B)	****	****	****	****	240	****
Kenwood DMC-G7R(BL)	****	****	****	****	360	****
Pioneer PMD-R3-S	****	****	****	****	350	****
Sharp MD-MS702H(GY)	****	****	****	****	320	****
Sharp MD-S301H(S)	****	****	****	****	235	****
Sony MZ-EP11	****	****	****	****	310	****
Sony MZ-R30	****	****	****	****	. 310	****
Sony MZ-R50	****	****	****	****	360	****

азалось, еще вчера компактный и недорогой мини-центр идеально подходил для музыкального оснашения вашей квартиры. Но время идет, запросы растут. У кого-то увеличился объем кошелька и хочется приобрести что-то посолиднее, другого не устраивает качество звука, третьего... Да мало ли на свете причин, по которым люди покупают хорошие вещи. Приходит момент, когда замена имеющегося аудио — насущная задача. И пусть это будет не самый последний писк, но переход от мини-центра к Ні-Fi-комплексу ощутит, наверное, каждый. Именно для этих целей подойдут усилители в ценовой категории \$300. Может быть, кто-то относится снисходительно к таким аппаратам, но все же надо признать, качество здесь достаточно высокое, а цена весьма доступна. Коль скоро вы решились обзавестись новым аудиокомплексом, то начинать можно именно с усилителя. А чтобы правильно сделать свой выбор, необходимо знать, во-первых, что нужно вам, а во-вторых, что умеют или должны уметь усилители. Любой из них рассчитан на работу со стандартным набором источников: CD-проигрыватель, тюнер, магнитофон. Бывшие когда-то популярными проигрыватели пластинок (виниловых дисков, как их теперь называют) давно утратили свои позиции. Хотя одни фирмы продолжают рассматривать их в качестве равноправных источников и оснащают свои модели необходимыми корректорами, другие оставляют только возможность для их подключения при условии, что вы приобретете для этого дополнительную плату. Реально входов на усилителе больше, чем мы назвали: часто есть стереовход для подключения Ні-Гі-видеомагнитофона или дополнительный вход — AUX. Все они отличаются только названиями, так как по техническим характеристикам одинаковы и соответствуют одним и тем же стандартам.

Выходная мощность часто считается если не главным, то одним из основных параметров усилителей. Но при сравнении моделей следует иметь в виду различные методы измерения мощности, что приводит к различным результатам. Например, приводимая в паспортах выходная мощность некоторых усилителей, измеренная по разным стандартам, отличается в полтора раза. В таблице мы приводим значения в соответствии со стандартом DIN: мощность определяется, когда нелинейные искажения выходного сигнала частотой 1 кГи достигают 0,7%. Но и здесь некоторые фирмы пытаются хоть немного прибавить «в весе», фиксируя уровень выходного сигнала при чуть большей величине искажений (обычно — 1%). Эти рассуждения мы приводим для того, чтобы в вашем выборе преимущество на 10-20 Вт одного усилителя над другим не имело решающего значения. Кстати, то же самое касается и указанных в паспорте значений по искажениям и линейности амплитудно-частотной характеристики. Проведя лабораторные испытания, мы внесли собственные данные измерений в таблицу, наряду с паспортными параметрами усилителей. Возвращаясь к обобщенному портрету наших подопечных, заметим, что для этой ценовой категории регуляторы тембра, тонкомпенсация и баланс — привычное дело. Никто и не ждет от этих моделей стерильности High End'a или мощи «топ»-Ні-Гі. Регулировки тембра и тонкоррекция часто помогают «подправить» музыку под свой вкус (преимущественно на малых уровнях громкости). Хотя в последние годы даже в недорогих классах усилителей появилась тенденция к отказу от подобных вещей, надо все же признать полезными эти регулировки, особенно для тех, кто получает удовольствие от «приятности» музыки, а не от ее приближенности к оригиналу. Возможность подключения второй пары колонок может пригодиться для озвучивания дополнительных помещений и для соединения по схеме bi-wiring, В настоящее время быстро развиваются системы домашнего театра с пространственным звуком (Surround Sound). Различные декодеры этих систем выпускаются как встроенными в некоторые усилители, так и в виде отдельных приставок. Если вы планируете когда-нибудь попробовать, что это такое, тогда при выборе усилителя обратите внимание на наличие у него дополнительных входов-выходов, которые в обычном состоянии замкнуты между собой перемычкой. Кстати, они будут полезны не только любителям Surround, но и почитателям графических эквалайзеров. И, конечно же, управление современным аудиокомплексом немыслимо без пульта ДУ. Можно иметь отдельный пульт для каждого аппарата, только удобно ли это? Поэтому, если усилитель комплектуется пультом, то там, как правило, уже есть возможность управления всеми блоками. Если вы приобретаете усилитель без пульта, будьте готовы нажимать кнопочки и подкручивать ручечки что не стерпишь от музицирующего лю-

При прослушивании усилителей мы использовали акустику напольного типа за \$500 и СD-проигрыватель (\$200), на котором воспроизводили отрывки из тестовых музыкальных программ различных жанров.





«среднего класса»?



Digital Handycam

КАЧЕСТВО ПРОВЕРЕННОЕ КОСМОСОМ



Видеокамера DCR-PC1

Можно ли сделать видеокамеру размером с обыкновенный Walkman? Фирма SONY доказала, что можно. Самая маленькая в мире цифровая видеокамера отличается высочайшим качеством съемки. Миниатюрная, легкая, с оптикой Carl Zeiss — вот что нужно для того, чтобы "малышка" прочно прописалась на борту космических кораблей!



AMC

3020

Несложно представить себе образ некоего среднестатистического усилителя: форма ручек, их количество, габариты, соотношение размеров и пр. Поэтому даже при беглом взгляде на витрину аудиосалона в глаза бросаются аппараты, отличающиеся от этого облика. Вот и АМС-3020 сразу привлекает внимание: его небольшая высота явно не вписывается в габариты «среднестатистического» образа. Может быть, не всем понравится такой плоский агрегат, особенно тем, кто считает, что хорошего усилителя должно быть много, но и они, наверное, признают, что внешний вид прекрасно выполняет роль своеобразной «завлекалочки». Знакомство с усилителем в большинстве случаев начинается именно с внешнего вида, и у аппаратов с привлекательной или необычной внешностью, как у хорошенькой девушки на выданье, больше шансов «выйти замуж». Конечно, было бы наивно полагать, что разработчики АМС рассчитывали «выехать» только на дизайне, ведь заложенные в аппарат возможности хоть и не бросаются в глаза, но тоже достойны внимания. Например, усилитель может выдать в нагрузку максимальный ток до 30 ампер, поэтому ему по плечу акустика практически с любым импедансом. И, видимо, понадеявшись на то, что такое большое значение выходного тока поможет усилителю выдержать кратковременно даже короткое замыкание, его не снабдили

никакими устройствами защиты, кроме стандартных предохранителей. В усилителе отсутствует реле подключения звуковых колонок (можно подключить только одну пару АС), но зато исключены коммутирующие контакты, которые могут оказывать влияние на качество звука. Использованные пассивные регуляторы тембра, в отличие от активных, не вносят нелинейных искажений, и, может быть, поэтому в данной модели отсутствует кнопка отключения тембров. Надо сказать, что это решение не прошло бесследно: в среднем положении регуляторов тембра на амплитудно-частотной характеристике заметна неравномерность, выражающаяся в легком подъеме низких и высоких частот. Здесь уместно заметить, что неравномерность АЧХ акустики в таком же диапазоне частот выше порядка на два, чем у усилителя (реально в наших квартирах - и того больше). Видимо, заодно с отключением тембра исчезла и кнопка тонкоррекции. Есть в АМС-3020 одна, не совсем обычная для бытовых усилителей функция: в положении селектора входов MIX усилитель воспроизводит сигналы от всех источников (кроме магнитофона) одновременно. Но в этом режиме по каждому из входов чувствительность от нулевой до номинальной регулируется отдельными ручками, установленными на задней панели: экспериментируйте!

Усилитель обладает относительно небольшой выходной мощностью: измеренная по стандарту IHF на нагрузке 8 Ом, она составляет 20 Вт, а максимальная мощность при ограничении

сигнала - 33 Вт. Такой мощности бывает вполне достаточно, чтобы озвучить любую комнату в наших малогабаритных квартирах. Если кому-то покажется ее недостаточно, то это с лихвой окупается действительно высоким качеством звучания. В бетховенской «К Элизе» мы имели возможность наслалиться чистотой и тонкостью нюансов звучания фортепиано, с сохранением тембрального соответствия «живого» инструмента. Эксперимент с духовыми и струнными («Полет кондора») подтвердил первые впечатления. Флейты буквально проговаривают свою партию, а струнные ткут яркий национальный орнамент из четких переборов, что по наполненности звука и его окраске прекрасно соответствует контексту древней мелодии. Небольшой укор, правда, можно высказать в адрес чуть глуховато звучащих ударных. Инструментальная Dinner at Woolfie's (Toscho), не выявив дополнительных особенностей, укрепила наше мнение. А непринужденнось (но не расслабленность или распущенность) симфонического оркестра, исполняющего «Египетский марш» И. Штрауса, напомнила дирижера, который так «сыград» своих музыкантов, что может руководить ими невидимыми движениями и, даже покинув сцену, будет уверен, что они не ошибутся.

Цена: \$270

Достоинства: хорошее звучание

Недостатки: отсутствие

тонкоррекции и пульта ДУ, невысокая мощность

S&V-эффект: ★★★★☆







Ак,стические системы. Diamond в свое время произвели настоящую оеволю цию в вкустике. Семена этог симея про дваваема серия антилиских колонох во всем мире. Кажетея, это АС специ занью создавались для сколилактивых квартир. Однако при небольших раз мерах как колонох мирах как изможативые системы. Diamond отгичаются инравывайно высским качеством зву ка и необысковенно глубоким, насьщенным басти.

VALDUS 300/400/500

Мощные акустические системы, устой-инвые к перегрузке, сохраняющим при счень выбокии выходных карактеристиках чистоту и прозрачность востроизведения, карактерную для амглежского типа звучания Эти колонки обожудованы новыми динамическими отоявками с цирхогой данграммой на правлечности которые идеально тора, содят для современые утимов музыки учабиз прекрасная АС для домашнего театра.

Mid-Fild Monitor 3/5/7

Великолепные профессиональные студийные акустические системы Mid. Field Monitor пражают глубокой анализичностью воспроизведения, точностью проработки звуковой сцены и сетсетвенной передачей точнайших иноансов звучания

Opal OP30/50/70/90/10/Centre

Высокая выходная мощность и расширенный динамический диалазон - отличитель ные черты этой серии, способной раскрыть вее достоинства новых шифровых форматов записи. Ас "Орай» счень универсальны благодаря ряду фирменных нововведений они представляют собой легкую нагрузку для любого уослителя, великолепно справляются любыми жанрами музыки, а также с рабогой в составе домашието кинотеатра

EMERALD 93/95/97

Эти акустические системы удачно со четают в себе превосходное звучание, характерное для акустики класса н End, высококачественную внешнюю отделку, классический дизин и небольшую цену, деласцический дизин и лиции для широкого круга аудмофи

чинива придляв







Салон "ОСТРОВ ЗВУКА"

справочная служба: тел.: (095) 234-0654

M. Bugeo

м.видео

справочная служба: тел: (095) 921-0353

БОГАМИР

Москва, ВВЦ, пав. "Народное образование", "Стандарты" (095)181-2551, 216-1260

MMA

С.-Петербург, справочная служба: (812) 325-9046

HI-FI & ACOUSTICS

резничнем придаже

Москва, ВВЦ, пав. "Электротехника" (095) 216-1396

Магазин "Техно-Шок"

г.Самара, ул. Стара Загора, 27 (8462)163-437

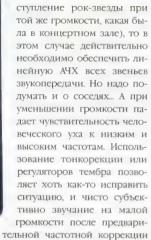


Denon

PMA-350SE

Кто не мечтает иметь хороший усилитель? Правда, одни хотят, чтобы у него был полный набор регулировок, другие готовы пожертвовать всем, чем можно. если это позволит еще хоть немного улучшить звук. Например, темброблок при среднем положении регуляторов не изменяет амплитудно-частотную характеристику, но сигнал-то все же проходит через него, а значит есть вероятность внесения искажений. Так появилась кнопка Direct, при нажатии на которую сигнал идет в обход темброблока. Но и этого показалось недостаточным, ведь контакты реле или электронные ключи, делающие это, тоже являются потенциальными источниками искажений. Вывод был категоричным и темброблок. как и некоторые другие вещи, разработчики исключили из Denon'а. В результате подобных улучшений остаются обычно селектор входов и регуляторы громкости и баланса (в дорогих моделях порой обходятся и без последнего, обеспечивая идентичность коэффициентов усиления в обоих каналах при изменении положения регулятора громкости). Denon PMA-350SE является типичным представителем такого подхода к проектированию: на лицевой панели только ручки селектора входов, громкости и баланса. Регулировки с пульта ДУ тоже минимизированы: исключено управление селектором входов, но зато есть кнопка Muting, которая отключает колонки от усилителя. Кроме собственно усилителя, пульт ДУ дает возможность управления одним магнитофоном и проигрывателем компакт-дисков, можно перебрать набор станций тюнера. В усилителе отсутствует отдельный селектор записи (к магнитофону подключается источник, выбранный селектором входов). Здесь разработчики немного отступили от идеи тотального сокращения источников искажений: вель во многих усилителях есть положение переключателя, когда и вход магнитофона отключается от цепи прохождения сигнала, и это преподносится как возможность

получения более чистого звучания, Хотя с технической точки зрения применение дополнительного развязывающего каскада между входами усилителя и выходом на магнитофон (что, вероятно, и использовано в данной модели) вполне оправданно, так как исключает влияние магнитофонного входа и при этом позволяет чуть-чуть упростить схему коммутации. Ну, а если вы желаете подключить проигрыватель виниловых дисков, не имеющий собственного корректора магнитной головки, то вам придется приобрести его отдельно: в состав данного усилителя он не входит. Что касается минималистского подхода к проектированию, то это, на наш взгляд, не всегда бывает оправданным. Если громкость при воспроизведении равна громкости при записи (т.е. если вы дома слушаете симфонический оркестр или вы-



в большинстве случаев становится более комфортным. Под стать своему внешнему виду и звучание Denon'а, которое отличается некоторым бесстрастием. Аппарат создает впечатление добросовестного работника, старающегося честно выполнять свою работу, правильно делать все, что поручено. Но не больше: без искорки, чуть суховато. С одной стороны, это дает возможность оценить звукорежиссуру записей, а с другой нужна ли такая беспристрастность, например, на хорошем роке? В пьесе Dinner at Woolfie's (Toscho) несколько срезалась воздушность у электрооргана, и были небольшие проблемы с передачей слабых верхов на общем фоне. Прослушивание шустрой польки И. Штрауса показало, что Denon тяготеет к солирующим инструментам. Это отнюдь не означает, что он пренебрегает остальными — целостность оркестра сохранена, но просто солирующие ему удаются особенно хорошо.



Цена: \$320

Достоинства: удобное и понятное

управление

Недостатки: минимально возможный

набор регулировок

S&V-эффект: ★ ★ ★ 🌣 🕫

BUDEOTEATP ONKYO NYYUUE MECTA B SANE

> 5.1-канальные AV-ресиверы: качество + доступность

TX-DS939 \$ 3225



DIGITAL

DOLBY SURROUND







Автоматический анализатор акустики помещения с микрофоком • 18 е Цифровые входы; 2 оптических, коаксиальный, RF • Для пуристов Hi-F Гран-при "A/V International" (США) 1997 кимов окружающего звука • 20-битовые дельта-сигма АЦП и ЦАП • отсутствует отрицательная обратная связь во всех каналах • 130 Вт x 5 на 6 Ом

TX-DS838 \$ 1580

POWEARD BY

режимов окружающего звука • 18-битовые дельта-сигма АЦП и ЦАП • фровые входы: оптический, коаксиальный, RF • я пуристов Нi-Fi: отсутствует огрицательная обратная связь во поизваных каналах * 210 В ж x 3 + 60 В т x 2 на б Ом чишй ресивер 1997/98 стоимостью свыше 1000 марок: "Video", Германия

TX-DS747 \$ 1370

DIGLTA

POWERED BY MOTOROLA



12 р. жимов окружающего звука * 18-битовые дельта-сигма АЦП и ЦАП * ЦАП в Цифривые входы∷отический, коаксиальный, RF • Слабая отрицательная обратная связь * 95 Вт х 3 + 50 Вт х 2 на 6 Ом

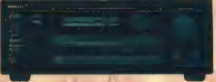
TX-DS656 \$ 1020

DIGITAL

TX-DS555

MEW \$ 802

DIGITAL Re-EQ



6 режимов окружающего звука • Входы 5.1 каналов для внешнего декодера (DTS, MPEG2...) • Слабая обрицательная обратная связь • 70 Вт x 5 на 6 Ом • Программируемый пульт ДУ

TX-SV545

RelQ

O Pontato at



DOLBY DIGITAL Re-EQ

TX-SV454

(NEW) \$ 475



3 режима окружающего звука • Входы 5.1 каналов для внешнего декодера (например, ED-301) • Слабая отрицательная обратная связь • 90 Вт x 3 + 30 Вт x 2 на 6 Ом • Программируемый пульт ДУ

ED-301 (NEW) \$ 555

POWERTO BY



336-7600; «Солярис» 953-5592; «Оаз (3832); «Drive-Audio» 18-47-73. Тул 21-47-15. Петропавловск-на-Ка



Harman/ Kardon

HK 610

Строгий, с военной выправкой Harman/Kardon HK 610, наверное, придется по душе людям спокойным, не любящим распыляться и разбрасываться по мелочам и потому избегающим обилия кнопок, кнопочек и ручек. Хотя регуляторов здесь в общем-то немало, их единобразный стиль позволяет держать взглядом весь аппарат целиком, не рыская глазами по панели в поисках нужной кнопки. В этом усилителе чувствуется желание разработчиков найти золотую середину между функциональной оснащенностью и минималистским подходом, убирающим на пути электрического сигнала все, что хоть как-то способно повлиять на звук. Например, поскольку регуляторы тембра могут выполнять функцию тонкоррекции, то ее исключили, что называется, как класс. Просто тонкоррекцией пользоваться удобнее: нажал кнопку - и частотная характеристика изменяется соответственно положению регулятора громкости. Если функции тонкоррекции переложить на регуляторы тембра, то их положение надо будет менять каждый раз, как только вы изменили громкость. Похожая ситуация и с от-

ключением тембров: разработчики НК 610, видимо, сочли достаточной достигнутую линейность амплитудно-частотной характеристики в среднем положении регуляторов тембра. А может, все гораздо проще и имеет своей целью лишь снижение затрат? Ведь и вместо независимых селекторов входов и записи использован своеобразный «микс». Сначала один из источников (кроме магнитофона) выбирается с помощью переключателя Source, далее сигнал поступает на переключатель Таре, который передает на вход усилителя либо выбранный источник, либо один из магнитофонов, осуществляя при этом небходимую коммутацию для проведения записи. Такое решение иногда позволяет удешевить описываемый узел. В усилителе есть защита от короткого замыкания в нагрузке. Она спроектирована так, что не ограничивает выходной ток и не оказывает отрицательного влияния на качество звука. Две пары колонок, подключаемых к усилителю, не являются, конечно, большим достижением, но позволят вам озвучить соседнюю комнату или, к примеру, установив парочку маленьких громкоговорителей около вашего любимого кресла возле журнального столика и отключив основные динамики, можно в вечерней тишине наслаждаться звуками музыки, особо не раздражая окружающих и не привязывая себя к усилителю шнуром от наушников.

Прослушивание «Хармана» мы начали с веселенького... «военного» марша Штрауса. Усилитель показал командирский характер. Он старался собрать всех исполнителей вместе, в единый музыкальный строй. Дисциплина и порядок. При этом, однако, совсем не по-армейски мягко идут басы; их добродушность угадывается на любой музыке. Эта мягкость сгладила мошный и резкий до неприятного (в записи!) бас в Dinner at Woolfie's (Toscho), придав ему теплый оттенок. Звукам фортепиано («К Элизе») хотелось придать глубины, а своеобразная тембральная окрашенность производила впечатление акварельной смазанности оттенков. «Полет кондора» как будто проходил над пушистыми облаками: приглушенность музыкального пространства сопровождала нас на протяжении всей пьесы. Пластичность и теплота звучания немного повлияла на остроту струнных и ясность флейт, не отразившись, однако, на его наполненности и динамичности.

Пена: \$300

Достоинства: комфортное звучание глубоких басов

Недостатки: отсутствие пульта ДУ, тонкоррекции и отключения тембра S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆



Три измерения звука JBL LX





Универсальные акустические системы.

Вся пресса посвященная профессиональному Hi-Fi аплодировала стоя, эти динамики приблизят Вас к музыке и ощущению кино настолько близко, как Вы к ней никогда еще не были.



Дизайн и комфорт. Компактная элегантность серии LX вписывается в любой интерьер. Громкоговорители LX JBL предлагаются со съемными решетками.



Технические характеристики.

В производстве высококачественных драйверов JBL LX применяет революционные титановые технологии. Легче бумаги, и при этом прочнее стали, титан быстро и четко реагирует на музыкальный сигнал для наилучшей отдачи на высоких частотах.



Качество. Базирующаяся на материалах и технологиях изготовления космической эры, серия LX JBL продолжает лидировать на поприще изготовления аппаратуры для домашнего прослушивания. Попробуйте оценить опыт LX у Вашего ближайшего авторизированного дилера JBL.



Тестировано российскими специалистами:











Эксклюзивный дистрибьютор. Оптовые поставки 966-2201.



Kenwood

KA-5090R

В некоторых усилителях высокого класса, доведенных в погоне за качеством звука до степени крайней минимизации управляющих функций, на передней панели остались лишь регулятор громкости да селектор входов, Этим как бы подчеркивается, что из усилителя убрали все, что может хоть как-то, хоть намеком, внести дополнительные искажения. Создателям Kenwood KA-5090R, видимо, импонирует такой подход. Они попытались совместить наличие достаточно большого арсенала регулировок с «минималистским» внешним видом. Каламбур («совместить наличие с его же отсутствием») оправдывает откидная крышка, которая скрывает все дополнительные органы управления. «Отворив потихоньку калитку»-крышку, вы получаете доступ к регуляторам тембра, баланса и к кнопкам управления. Чтобы при закрытой крышке можно было определить включенные функции, над ней расположены небольшие прямоугольные светодиоды, свечение которых дает необходимую информацию. Кнопка приглушения не упрятана под крышку, что вполне логично, так как часто бывает необходимо быстро уменьшить громкость, и дополнительные телодвижения здесь могут только раздражать. Но непонятно почему под

крышку не убрали переключатель корректоров магнитных головок ММ/МС, которым если и пользуются, то намного реже, чем любым другим.

Пульт ДУ напоминает командира невысокого ранга, так как позволяет управлять целым отрядом подчиненных: двумя магнитофонами, тюнером, проигрывателем компакт-дисков, записывающим устройством на магнитных лисках и, конечно, самим усилителем. Изюминкой внутренней начинки Kenwood KA-5090R является использование в выходном каскаде усилителя мощности сравнительно новых

транзисторов TRAITR с температурной компенсацией, что позволило минимизировать искажения, вызванные нагревом транзисторов. Во входных каскадах коммутации применены высококачественные реле, имеющие повышенную стабильность контактного соединения. При включении усилителя обнаружилась одна небольшая, но слегка раздражающая особенность: включение функций Direct или Loudness сопровождается кратковременным пропаданием звука. Конечно, вы не будете постоянно щелкать этими кнопками, но, например, если захотите сравнить звучание с тонкоррекцией и без нее, то эта штука может действовать на нервы. Как солист Kenwood



KA-5090R имеет приятный, немного мягкий голос. Благодаря этому пианино в Two ships (Miller Anderson) kaжется слегка раскидистым, протяжно-певучим, но при этом не выглядит, как разбухший кисель, а занимает вполне определенное место в пространстве. Нижайшие басы вначале как будто похудели, став «выше ростом». Хотя по ранее полученным данным от Carrie Newcomer (the Razor's Edge) и Carol Noonam Band (Emery Lane) мы знали, что басы «Кенвуду» занимать не надо. Сохра-

нив мелкие нюансы на фоне хора в Julsang/Torsten Nilsson (Adolphe Adam), ведущий вокал местами пытался чуть-чуть увеличить масштаб. В «блиц»-польке И. Штрауса природная мягкость иногда затрудняла точную расстановку инструментов, хотя обычно усилитель с этой задачей справляется хорошо. Эта модель Kenwood напоминает хорошего водителя, который строго соблюдает правила движения, требуя того же от других, и поэтому катит уверенно по дорогам и дорожкам, не обращая внимания на нетерпеливых торопыг. Он прав, и этим все сказано.

Цена: \$310

Достоинства: полный набор необходимых функций управления Недостатки: мягкость звучания иногда затрудняет локализацию инструментов S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ®



EAUDIOLAB

A TAG/McLaren Group Company



8000CD

\$1670



CD проигрыватель (ЦАП Bitstream, 20-битовая точность обработки информации, 128-кратная передискретизация).

What HI-FI (1997): "Как и другим компонентам Audiolab, проигрывателю присуще строго нейтральное звучание... Это классический Британский аппарат — тактичный и сдержанный"

8000T

8000CDM

\$1330





FM/MW/LW тюнер What HI-FI (1996): "Да, да, конечно, 800 фунтов за тюнер — это много. Но 8000Т не обычный тюнер, и для тех, кто проводит

вечера, наслаждаясь радио, каждый пенни из этой цены будет потрачен не зря. 8000Т способен на изумительный звук"





механизма Philips CDM 12.4

8000DAX

Интегрированный усилитель (pre+power)

усилителе мощности и 5-ю режимами работы

60Вт х 2 с гальванической связью в

СД транспорт на базе профессионального

24-битовый ЦАП с возможностью декодирования HDCD

\$1165















80005

Выпускаемый более 20 лет классический усилитель — эталон английского звука



1998

1997

8000SX \$920

Усилитель мощности 60 Вт х 2 с независимыми источниками питания в каждом канале



1998

8000LX Straight Line \$780

Минималистский интегрированный усилитель с гальванической связью

1998



\$1415



Усилитель мощности 100 Вт х 2 с гальванической связью

8000MX

\$1500



Усилитель мощности-моноблок 125 Вт с гальванической связью

Москва: Фортуна (095) 252 0394

Мурманск: МКТИ (8152) 23 2737



Оптовая продажа, консультации, справки о ближайших дилерах: (095) 241 5077



Luxman

A-312

Один из современников классика политэкономии так описал его рабочий стол: «На нем был полный беспорядок. но в этом беспорядке был свой определенный порядок». Прямо как лицевая панель Luxman A-312. На первый взгляд, разбросанные по ней кнопки и ручки разных форм и размеров создают впечатление хаоса, как будто их перемешали словно фишки домино. Но, оказывается, фишки, как у хорошего игрока, легли «под руку». Каждая на том месте, где она нужна в данный момент. Кнопочный селектор входов чуть повыше, доступнее - им чаще пользуются. Кстати, именно он и удивил нас в первую очередь. Во-первых, нажимается только нижняя часть кнопки, а не вся целиком. И это показалось неудобным. Во-вторых, основой селектора входов оказался механический переключатель с зависимой фиксацией: нажимаешь одну - слышен щелчок другой, возвращающейся на место. Этим он напомнил аппараты 20-летней давности, когда такие переключатели были в моде. Сейчас, конечно, он стал комфортней (по легкости нажатия чувствуется должное японское качество). Регулятор громкости оформлен, как у точнейшего измерительного прибора: множество цифр вокруг ручки, судя по которым, точность настройки составляет сотые доли децибела. Правда, цифры показывают не усиление, что казалось бы естественным, а ослабление относительно максимальной громкости.

На задней панели удивило обычное предупреждение: около разъемов громкоговорителей приведен импеданс подключаемых колонок. Для одной пары колонок он, судя по надписи, составляет от 8 до 16 Ом. А в инструк-

ции выходная мощность указана не только для 8 Ом. но и для 4 и даже для 2 Ом. Поэтому измерения мы проводили с 4-омным эквивалентом нагрузки, а при прослушивании взяли все же 8-омную колонку. Luxman A-312 имеет входы-выходы предварительного усилителя. Они соединены между собой перемычкой. Если ее убрать, то сюда можно подключить внешний графический эквалайзер или процессор Dolby Pro Logic. Рядом со входом проигрывателя расположен небольшой переключатель, который отключает встроенный корректор винилового проигрывателя и, таким образом, превращает этот вход еще в один дополнительный AUX-2. Что подключать к двум дополнительным входам? Например, к одному - стереовыход телевизора или видеомагнитофона, к другому - звуковую карту компьютера. Конечно, неплохо, когда есть что-то дополнительное, но это при условии, что есть и все необходимое... Из необходимого, на наш взгляд, отсутствует немало: это и тонкоррекция, и функция приглушения (mute), и пульт дистанционного управления.

Оценивая вокальные данные на небольшой громкости, эксперты отметили, что бас в Dinner at Woolfie's (Toscho) прозвучал, как и положено, довольно резковато. Заметим, что это удавалось далеко не всем «подопытным». Но стоило увеличить громкость, и звуки баса стали похожими на удары молота, а электроорган, стоявший посередине, слегка потянулся влево. Эту картину можно было исправить ручкой баланса, но мы, так сказать, для чистоты эксперимента сознательно не пользовались дополнительными регулировками. Могучий и почти инфранизкий бас в Two ships (Miller Anderson), ничего не потеряв в своей мощи, почему-то не пробрал «до костей», а гитара и вокал слегка перемешались. Но вот пошли мелодии побыстрее и поэлегантней. «Вальс цветов» Чайковского оказался по душе нашему подопечному. А если еще быстрее? Что ж, пожалуйста, только для вас — полька И. Штрауса. Ах, как ему нравятся солирующие инструменты! Luxman и поставит их точно на свое место, и все нюансики с оттеночками воспроизведет. Для них он, кажется, готов сделать все: даже немного передвинуть оркестр, но солирующих - ни-ни! Во вступлении к «Щелкунчику» Luxman уже не пытался спешить, принимая древнюю мудрость Августа Октавиана «Festina Lente» (торопись медленно).

Цена: \$230 Достоинства: наполненность звучания Недостатки: отсутствие пульта ДУ, тонкоррекции и функции приглушения S&V-эффект: ★★☆☆





Поиск совершенного звучания - вот кр компании Acoustic Rese (Акустические Исследования), кото уже 50 лет занимается разработкой са высококачественных аудиокомпонен Акустические системы AR необыкновенная точность и чис воспроизведения, высокая мощно богатство звуковых оттен непревзойденные тембраль характеристики и стильный диз



312 HO астотный диапазон

Чувствительность Номинальная мощность 30 Гц-20 кГц +/-2 дБ **97 дБ** 8 Om 25-250 Bt RMS



310 HO

ный пиалазон Частотиый диагазоп Чувствительность Номинальный импеданс Номинальная мощность 35 Гц-20 кГц +/-2 дБ **95 дБ** 8 Ом 25-200 Вт RMS



308 HO

40 Г., 20 кГц + 3 д6 **92 д6** 8 Ом 25 - 200 Вт RMS



CS 25 HO

80 ft, 20 kft, + 2 д5 94 д5 8 Om 25 250 Bt RMS



208 HO

206 HO



AR 328PS

тотный диапазон 35 Гц-20 кГц +/-3 дБ 91 дБ 40-20 вт иинальная мощность иинальный импеданс 8 Ом 8 Ом



AR 318PS 3-полосиая напольная

акустическая система

Настотный диапазон нувствительность Номинальная мощность номинальный импеданс

40 Гц-20 кГц +/-3 дБ **90 дБ** 20-175 Вт 8 Ом

Серия Performance

Серия High Output



Серия The Edge

AR 226PS

акустическая система

70 Гц-20 «Гц+/-3 дБ **91 дБ**

55 Гц-20 кГц +/-3 дБ **89 дБ** 20-150 Вт 8 Ом



AR C 225 PS

2-полосная центральн акустическая система

ц 20 кГц + з д6 **89 дБ** 20 80 Вт 8 Ом



AR 216PS 2-полосная

55 Гц-20 кГц + / 3 дБ 89 дБ 20 лог

AR 215PS

2-полоская поло

акустическая см 75 Гц-20 «Гц +/-3 дВ 89 дБ 20 80 Вт 8 Ом Частотный диапазон Чувствительность Номинальная мощность Номинальный импеданс



СистемаЧастотный диапазон
Импеданс
Суммарная мощность

200 Вт Суммарная мощ Сабвуфер Маснитное экранирование 5



The Edge



The Edge Sequel

120 Гц 20 кГц+ 3 дб **89 дб** Номинальная среднеквадр, мощность 20-100 Вг



Система

Сабвуфер Сателлиты

оптован продажа



розничная продажа



Спрашивайте в магазинах электроник



Marantz

PM-47

Вряд ли, знакомясь с аудиотехникой в магазине, при выборе усилителя покупатель ограничивается внешней «красивостью». Marantz РМ-47 в этом смысле «фотомоделью» не назовешь, хотя в определенной привлекательности тоже не откажещь: в мелочах отделки чувствуется рука дизайнера, который на первое место поставил все же удобство управления, но не забыл/и про эстетические каноны эргономики. Регуляторы тембра и баланса, кнопки тонкоррекции и отключения тембра расположены в нижней части лицевой панели в небольшом углублении. Это в некоторой степени подчеркивает, что эти функции являются как бы вспомогательными. Их отсутствие, конечно, может доставить определенные неудобства, но ведь есть усилители, где они совсем исключены. А вот без регулятора громкости и селектора входов усилителю не прожить. В извечном споре между кнопочным и поворотным селекторами входов здесь отдано предпочтение кнопочному. Он, правда, занимает больше места на передней панели и сложнее технически, но эта проблема ложится на плечи разработчиков, а в обращении подобные переключатели немного удобнее, хотя это преимущество сказывается только в случае, если вы «навесили» на Marantz все возможные источники сигнала.

Насмотревшись в тесте на разнообразие селекторов записи (казалось бы, чего здесь-то изобретать?), мы не могли не оценить его удобства в РМ-47. Можно записывать источник, выбранный селектором входов, а можно и независимо от него установить любой другой. Главное, что все это понятно с первого взгляда, чего не скажешь о некоторых других усилителях. В этой модели разработчики решили обойтись без пульта дистанционного управления и подключения дополнительной пары АС (все это есть у «старшего брата» - РМ-57). В органичном соответствии с внешней простотой и ясностью передней панели находится и конструкция усилителя. Схемное решение электроники характеризуется стремлением минимизировать путь сигнала. Подобный подход к проектированию цепей поддерживается большинством разработчиков и призван благотворно сказаться на качестве воспроизведения. На музыкальность (имеется в виду корректное по тональнальному балансу и детальное по динамике воспроизведение) работает и симметрия схемных решений, приверженцами которой являются разработчики Marantz. Добротно изготовленный блок питания определенно можно вписать в актив данного усилителя.

При первых же звуках «Полета кондора» мы как будто окунулись в атмосферу карнавала: казалось, находишься прямо среди исполнителей, одетых в пестрые пончо. Флейты рисуют свою мелодию светло и ясно, а переборы струнных подпевают им, рисуя затейливый узор мелодии. Ощущения живого фортепианного исполнения (Бетховен «К Элизе») появляется от слегка увеличенного масштаба. Marantz дает ощущение музыкального урока в классе, где инструмент — рядом с вами. Естественность звучания приятно ласкает слух, и если возникают претензии, то только к слегка размытым басовым нотам. Еще одно впечатление связано с тембральной составляющей восприятия: если представить общий колорит пьесы в цвете, то в нем будут преобладать темные тона. Немного потеряв в выразительности басов, Two ships (Miller Anderson) прозвучала, как будто ее играют за соседним столиком в кафе. чему способствовали чистота и ясность исполнения. Марш Штрауса лишний раз подтвердил правильность вывода: при достаточно высоком качестве наблюдается склонность приближать оркестр к слушателю.

Цена: \$260

Достоинства: чистота и ясность

звучания

Недостатки: отсутствие пульта ДУ

S&V-эффект: ★★★★☆



Звездный звук для домашнего кинотеатра







Разработанная и запатентованная уникальная технология Uni-Q позволила компании КЕF производить акустические системы, значительно превосходящие технологии других производителей и идеально подходящие для систем домашнего театра.

Это смелое утверждение. И вот его обоснование.

Головка Uni-Q, являясь точечным источником звука, позволяет воспроизводить звук с высокой точностью во всем диапазоне частот и имеет значительно большую зону стереоэффекта .

Центральный канал Q95С передает вокал и речевые диалоги настолько естественно, как никогда раньше.

Не удивительно, что напольная модель Q35 в тесте журнала WHAT Hi-Fi получила награду пять золотых звезд, а в статье упоминалась как "трехмерная", "на уровне ощущений прикосновения", с разрешением "уровня Hi-Fi, которому нет равных".

ДИЛЕРЫ: Ангарск Бармаул Барнаул Березники Волгоград Воронеж Екатетинбург Ижевск Иркутск Arroscopese (365 18) 32 70 foor (382) 22 78 foor (382) 22 787 foor (382) 23 787 foor (382) 23 787 foor (382) 23 787 foor (382) 23 787 foor (382) 24 787 foor (382) 24 78 78 foor (382) 25 61 foor Arr (1772) 72 0171 foor (382) 25 78 foor (382) 25 78 foor (382) 27 78 19 foor (382) 27 78 19

Минск Москва Москва

Москва Москва Мурменск Мурменск Набережные Челны Нюжевартовск Новсибирск Новсибирск Новсибирск Новсибирск Омск

Форгифовс 137 9219

\$\text{Spage is a Posizioni 288 6409} \text{MKTM (6152) 23 9004} \text{Imm (71 6452) 23 9004} \text{Imm (71 6452) 23 9004} \text{Imm (72 6452) 24 7172} \text{Bacc (3465) 23 5992} \text{Bacc (3465) 25 522} \text{Bacc (3465) 26 5964} \text{Bacc (3465) 26 5964} \text{Bacc (3465) 27 50 1} \text{Baccc

Самера 6409 Самет-Пс 77 Сарегов Северод 2 Тольятти 2 Тольятти 1 Уула 1 Уула 1 Уула

Самера Эль Самет-Петербург Ное Самет-Петербург Эль Сарегов АЯ Сереров АЯ Серероданноск ЛЭН Тольятти Эль Тула (ВВ)

Gnaporano (8462) 42 3182 Hosaik Konecek (812) 225 0727 Snaporano (812) 54 18872 Snaporano (812) 54 18872 Ammar (8462) 50 3121 Snaporano sayra (8469) 55 1589 FRANCISCO (









Onkyo

A-9211

Onkyo A-9211 выделился среди конкурентов... цветом «финиша». Он оказался единственным «белым» среди «негритят». Конечно, есть модели и темных расцветок, но нам достался светлый. Поэтому сразу захотелось посмотреть именно его, покрутить ручки, понажимать кнопочки. Глядя на аппарат, понимаешь, какую важную роль порой могут играть мелочи. Например, чуть скрутленные углы лицевой панели. На них и внимания-то сразу не обращаешь, но вкупе с остальными элементами это придает конструкции ладность и завершенный облик, в котором чувствуется стремление разработчиков дать максимум удобств при минимуме собственных затрат. С одной стороны, здесь присутствуют все необходимые функции и регулировки, а с другой — отсутствует то, без чего вполне можно обойтись. К примеру, селектор записи: его наличие часто дает возможность слушать один, а записывать музыку с другого источника. На Onkyo рассудили, что это требуется очень редко, поэтому совсем исключили селектор записи, передав его функции селектору входов. На аппарате вы не найдете кнопки приглушения (Muting); эта функция есть, но доступна она только с пульта ДУ. В этом есть своя логика — ведь на лицевой панели есть кнопка отключения колонок, выполняющая похожую роль. Здесь надо заметить, что функция Muting в Onkyo A-9211 не приглушает, а именно отключает звук, что правильно с точки зрения дословного ее перевода, но, на наш взгляд, в жизни гораздо полезнее приглушение, т. е. быстрое снижение громкости раз в 10-15. На ручке регулятора громкости указатель выполнен в виде небольшой светящейся точки. которая начинает мигать при включении режима Muting, который, кстати, отключается не только повторным нажатием на эту же кнопку, но и при нажатии на кнопки управления

громкостью пульга. Когда мы стали подключать колонки к усилителю, выявилась мелкая конструктивная недоработка: разъемы громкоговорителей расположены очень близко к сетевому шнуру. Такое соседство в любом случае нежелательно, даже если и не ухудшает ни технических, ни эргономических показателей, но здесь оно просто мещает вставить провода в клеммы. Это вдвойне досадно, так как на задней панели для более удобного расположения выходных разъемов места вполне достаточно. Пульт дистанционного управления универсален, т.е. предназначен не только для усилителя, но и для тюнера, проигрывателя компакт-дисков и двух магнитофонов. Кстати, управление магнитофонами здесь независимое, на пульте имеются кнопки как для деки А,

так и для деки В, в то время как у некоторых других моделей есть кнопка выбора деки А или В, а собственно кнопочное поле управления режимами общее. Однако из функций управления усилителем почему-то отсутствует кнопка включения тонкоррекции, хотя на усилителе она есть.

В пьесе Dinner at Woolfie's (Toscho) резкий, четко очерченный бас выдал задиристый характер Onkyo. Даже при воспроизведении «Вальса цветов» Чайковского он пытался нагнетать напряженность активным до резкости звучанием ду-

ховых инструментов. Однако эта в определенном смысле «оптическая» резкость способствует точности локализации инструментов. Видимо, благодаря этой особенности, Опкуо хорошо держит оркестр, точно очерчивая каждому исполнителю свое место. В отведенных инструментам рамках последние чувствуют себя достаточно свободно. B Julsang/ Torsten Nilsson (Adolphe Adam) сольный вокал воспроизводится как бы с нетерпением, чтобы впоследствии грянуть всем хором. Это усилителю по душе. Его не шокируют звуковые контрасты, но вместе с экспрессией он не забывает и про мелкие детальки. Звуки и без того низкого баса из Two Ships (Miller Anderson) «серебристый» Onkyo попытался еще понизить, переведя низы куда-то в пробирающий инфразвук. Своей активностью Onkyo A-9211 напоминает лихого автомобилиста, для которого стоять в «пробке» — ужасная пытка. Даешь оперативный простор!

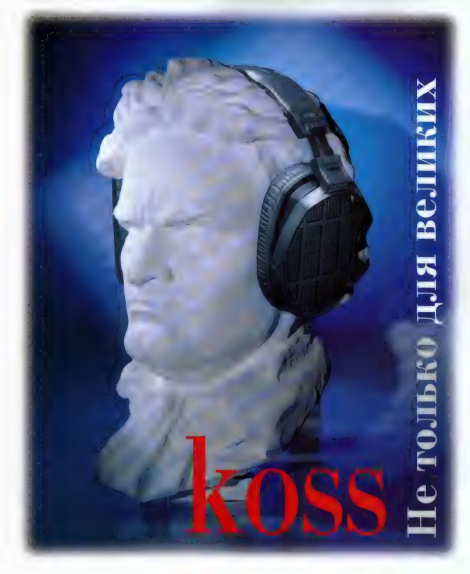


Цена: \$300

Достоинства: яркое характерное звучание

Недостатки: неудобная коммутация проводов

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆







СЕРИЯ portable stereophones

Porta Pro, Porta Pro Jr

ТОТЕМ ТТО, FULLA FIO JI
Компактые головные телефоны с очень широким
частотным диапазоном и уникальным дизайном.
Имеот удобную складную конструкцию, обеспечивающую комфортность при длительном
прослушивании. Подключаются как стационарной, так и
к переносной аппаратуре.



СЕРИЯ studio professionals

a/250/200/130

Профессиональные динамические головные телефоны высокой верности звуковоспроизведения с ультрашироким частотным диапазоном и минимальными искажениями Мягкие амбушюры обеспечивают полную изоляцию от посторонних шумов и глубокий бас

Какие бы наушники Вы ни предпочли легкие портативные для прогулки или серьезные профессиональные для домашней аудиосистемы и компьютера, - головные телефоны Koss - это лучший выбор, если хочется остаться один на один с хорошим звуком. Их основные достоинства - общая комфортность при прослушивании, удобная форма оголовья и амбушюров, стильный дизайн, а главное - неограниченные возможности звучания, широчайший динамический диапазон и глубокий выразительный бас.

Не расставайтесь с музыкой, подарите себе наушники Koss!



СЕРИЯ home professionals

td/80/65/61

Высококачественные головные телефоны с профессиональным звучанием. Закрытая охватывающая конструкция обеспечивает максимальную изоляцию и глубокий бас. Каждый телефон имеет отдельный регулятор громкости для подстройки под конкретные условия прослушивания



СЕРИЯ home professionals

r/200/100/90/80

Профессиональные головные телефоны с уникальной системой Phase II Control Box, обеспечивающей трехмерное стереозвучание во всем диапазоне частот Благодаря мягкому тканевому покрытию амбушюров наушники не вызывают утомления даже при длительном прослушивании



(095) 234-0654 (095) 256-5091



остров звука: Москва, ул. Шеногина, д. 4 тел.: (095) 234-0654

мир: MNP

справочная служба: тел.: (095) 152-4001

M. Bugeo

М. ВИДЕО: справочная служба: тел.: (095) 921-0353 БОГАМИР: Москва тел: (095) 181-2551, 216-1260

солярис: Москва тел.: (095) 953-3242

ники: Москва тел.: (095) 181-6417 номе-мяк:

С-Пб, тел.: (812) 279-4436

мелодия: Самара, ул. Ново-Садовая, 23 (8462) 344-710, 344-711



Pioneer

A-405R

Вероятно, госпожа Симметрия владела умами дизайнеров Pioneer, когда они разрабатывали внешний вид этой серии усилителей. Но, расположив в центре регулятор громкости, а по бокам от него регуляторы тембра и баланс с селектором записи, они почему-то отказались от своего первоначального замысла и остальные мелкие детали раскидали по передней панели, струппировав их по функциональному признаку. Результат оказался комфортным: устойчивость внешнего облика хорошо дополняет наглядность лицевой панели. Немного непривычно выглядят надписи у селектора входов: в виде столбца с названиями источников, чуть в стороне от ручки переключателя, поэтому их принадлежность селектору ощущается не сразу, а выбранный источник индицируется своим светодиодом. Более тесное общение с этим усилителем напоминает разговор с веселым гномом, который, отвечая на все вопросы, еще и лукаво подмигивает. Включаете питание - гаснет Standby, но загорается индикатор селектора входов и указатель на ручке регулятора громкости; нажали кнопку подключения колонок (Speakers), тонкоррекции (Loudness) или отключения тембров (Direct) — и в середине каждой кнопочки весело вспыхивает огонек. В данной модели нет приглушения, хотя в

других модификациях этой серии (A-505R и A-605R, по виду почти близненов с настоящим) она присутствует. Пульт ДУ выделяется среди остальных разве что наличием кнопок включения питания не только для самого усилителя, но еще и для CD-проигрывателя, тюнера и магнитофона. Есть функции управления мультикассетным магнитофоном и CD-чейнджером. В остальном же - привычный набор объектов управления. Выходные каскады усилителя выполнены на транзисторах

МОП-структуры. Их применение здесь имеет как свои плюсы, так и минусы. Не вдаваясь глубоко в технические дебри, заметим, что МОП-транзисторы в большинстве случаев оказываются более стойкими к короткому замыканию в нагрузке, чем обычные (биполярные), и имеют к тому же переходную характеристику, похожую на характеристику электронной лампы, чем привлекают к себе внимание разработчиков Ні-Fi-усилителей. Однако при одинаковых питающих напряжениях МОП-транзисторы выдают меньшую максимальную мощность. Что касается конкретного Pioneer'a, то, судя по заверениям разработчиков, применяемые ими транзисторы в некоторой мере свободны от этого недостатка. Амплитудно-частотная характеристика низкочастотного регуля-



тора тембра имеет вид горба с максимумом на частотах чуть более сотни герц, в то время как у других усилителей наблюдается ее постоянное увеличение (или уменьшение в зависимости от положения ручки регулятора) вплоть до самых низких частот. Слушая «Полет кондора» в исполнении A-405R, невольно задумываешься о воспроизведении «природного» звука и о степени влияния электроники на его передачу. Слушая древние мелодии, исполняемые на древних или, точнее, на инстру-

ментах, сделанных по старинным технологиям, мы хотим почувствовать их безыскусную первозданную прелесть. А наложение электронного влияния дает нам жесткие верха и гулкие басы, создавая впечатление зажатости звука. Электроника порождает некоторую напряженность при воспроизведении мелодии. Но, как известно, достоинства являются продолжением недостатков. Что воспринималось как некоторая гулковатость баса в бетховенской «К Элизе». оказалось мягкостью, а жесткость переходит в строгость и аскетичность рисунка мелодии пьесы, хотя звуку фортепиано все же чуть недостает прозрачности. Могучий и спрессованный бас из Dinner at Woolfie's (Toscho), не потеряв в силе, стал добродушнее, а гитара и вокал в Two ships (Miller Anderson) показали, что A-405R дает свободу только в жестко определенных рамках, всячески сдерживая инструмент при любой его попытке выделиться.



Достоинства: хорошая оснащенность пульта ЛУ

Недостатки: регулировки тембра не работают на самых низких частотах **S&V-эффект:** ★ ★ ★ ☆





НІ-ГІ КОМПОНЕНТЫ В МАГАЗИНАХ



Москва:

Петербург: "ММА"

"Норма"

Солярис

"Фортуна

Стайлер

Салон звука

служба информации: (095) 152-4001

МИР на Домодедовской - Воронежская ул., 7 МИР в Кузьминках - Волгоградский пр-т, 133

МИР на Варшавской

- Чонгарский б-р, 16 - 2-я Владимирская ул., 40

МИР в Перово МИР на Тульской МИР в Бибирево

- Серпуховский вал, 5

- Бибиревская ул., 11

КОМНАТЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРОСЛУШИВАНИЯ

Верх и середина достаточно бодрые

для мощной подачи ударных и вокала.

Регулятором верхних частот можно

подстроить звук под акустику Вашей

комнаты или просто под настроение.

Эти колонки можно слушать очень

и очень долго...

в магазинах МИР в Кузьминках и

МИР на Домодедовской МИР в Бибирево



Киров:

Мурманск:

Новосибирск:

Ростов-на-Дону: "Инфо-Сток

Н. Тагил:

Тюмень:

"Инлекс"

тк мкти

'Notrek Music'

"Drive-Audio"

"Нирвана

(8332) 64-45-47

(8152) 23-20-68

(3435) 24-49-66 (3832) 16-47-73

(8632) 62-48-18

(83452) 32-14-25

продажа (дилеры):

(095) 336-76-00

137-39-90

953-55-92

252-03-96

325-30-85

186-94-65



Rotel

RA-931

Должен ли усилитель привлекать внимание внешним видом? Ну, разумеется, он не имеет права быть «гадким утенком» в домашнем аудиокомплексе, но, наверное, и сильно выделяться ему не к лицу, чтобы не отвлекать от главного музыки. Если так же рассуждали и ребята, создававшие Rotel RA-931, то это им неплохо удалось. Спокойный, уравновешенный облик рождает нейтральное отношение, создавая впечатление чегото хорошо знакомого и привычного. При этом строгость линий не позволит ему выглядеть белой вороной в сочетании даже с изысканными аудиокомпонентами. Назначение органов управления понятно и без объяснений, разве что селекторы входов требуют некоторого размышления (загляните в инструкцию). Здесь нет четкого разделения селекторов записи и входов, но переключателей все же два. Один из них (Function) коммутирует все источники, кроме магнитофона, второй же (Monitor) имеет всего два положения. В положении Source ко входу усилителя подключен источник, выбранный переключателем Function, а в положении Таре — выход магнитофона. В этом же положении производится запись на магнитофон источника, установленного селектором Function. Вместо обычной кнопки отключения тембров здесь установлен поворотный переключатель, внешне выполненный в одном

стиле с регуляторами тембра. Немного огорчила неполная функциональная оснащенность «Ротеля»: если отсутствие тонкоррекции можно в какой-то мере скомпенсировать регуляторами тембра и функцию приглушения осуществить другими способами, то пульт дистанционного управления давно уже перестал быть просто забавной игрушкой, а его наличие в аудиокомплексе данного класса, на наш взгляд, не только полезно, но и необходимо. На задней панели обращает на себя внимание расположение клемм для подключения звуковых колонок. Если во всех усилителях (во всяком случае в нашем тесте) выводы доподнительной пары колонок находятся ниже выводов основной пары, то здесь они стоят в одну линию, что существенно облегчает закрепление проводов второй пары. Однако, если в других усилителях имеются кнопки отключения любой пары громкоговорителей, то в RA-931 отключить можно только дополнительные, основная же пара от выходных клемм не отключается ни при каких обстоятельствах.

Несмотря на некоторые огрехи, выявленные при визуальном осмотре, найти какие-либо недостатки «голоса» оказалось делом непростым. Ясное и чистое изложение фортельянной пьесы «К Элизе», прекрасная наполненность звука порадуют слух и душу любителей классической музыки, а поклонники фортепиано смогут отметить еще и точное тембральное соответствие «живому» инструменту. Казалось бы, нет оснований для претензий, но совершенство - вещь нереальная, и мы все же заметили легкий «металл» при воспроизведении высоких нот и некоторую форсированность напористых басов. «Полет кондора» прошел на «расчетной» высоте, доказывающей, что Rotel RA-931 — птина высокого полета. Легкость воспроизвеления инструментов вызывает ощущение парения в безоблачном небе. В то же время уловимые упрощения гармоник флейты возвратили нас на землю (не путать с «приземленностью»!) Симфонический оркестр, исполняя марш Штрауса, был собран и точен: в расположении инструментов чувствовалась военная дисциплина. Этому способствовала немного суховатая передача высоких частот.

Цена: \$260

Достоинства: хорошая тембральная передача звука

Недостатки: отсутствие пульта ДУ, тонкоррекции, приглушения и отключения основной пары громкоговорителей

S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ☆

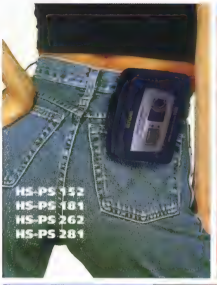


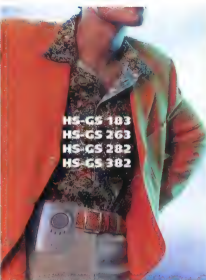




аудиоплееры аіша

подходят к любому КОСТЮМУ





HS-SP 170





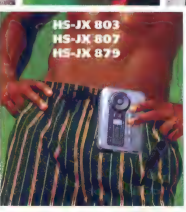






HS-TA 154 V

HS-TA 183 V





ОПТОВАЯ ПРОДАЖА

ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "РУССКАЯ ИГРА" РОССИЯ, 123007, МОСКВА, ул. ШЕНОГИНА, 4

тел.: +7 095 234 0654 факс: +7 095 259 2742 http://www.rgsound.ru/ E-mail: public@rgsound.ru



Sherwood

AX 7030R

Sherwood AX 7030R и по весу, и по мошности — самый-самый в нашем тесте. Но если на вес обычно внимания не обращают, то 155 Вт на канал на нагрузке 4 Ом наверняка оценят те, кто считает выходную мощность главным параметром усилителя. Но на этом его достоинства не кончаются. Здесь присутствует полный набор функций: регуляторы тембра с возможностью отключения. кнопочный селектор входов и поворотный селектор записи, есть режим Mute (полностью отключающий звук) и фильтр Subsonic, убирающий инфранизкие частоты, что не только полезно, но и необходимо при работе с проигрывателем виниловых дисков. Кстати, в усилителе есть корректоры магнитных головок проигрывателей как с подвижным магнитом (MM — moving magnet), так и с подвижной катушкой (МС moving coil). Немного теряется на передней панели кнопка тонкоррекции (Loudness), которую легко нажать, но выключается она с большим неудовольствием — уж слишком глубоко утоплена внутрь панели. Обилие кнопок и регулировок практически не оставляет свободного места на лицевой панели, что называется, глазу отдохнуть негде.

Объем функций управления с пульта ДУ под стать набору регулировок в самом усилителе. Помимо всего прочего, здесь — и отключение акустики, и цифровое табло, с помощью которого производится выбор станций тюнера, треков CD или фрагментов с магнитофона. К стандартному набору объектов управления предусмотрительно добавлен еще и эквалайзер. Надо сказать, что при увеличенной функциональности пульта пользоваться им оказалось чуть сложнее, чем другими. На задней панели - две дополнительные сетевые розетки, входы/выходы для подключения внешних устройств обработки звука, но больше всего здесь обращают внимание на себя клеммы звуковых

колонок. Большие и потому удобные, они имеют окна, куда вставляется провод и при закручивании фиксируется гильотинным зажимом. Подключать запрещенные ныне «бананы» сюда в общем-то не очень удобно, а «лопаточки» — просто невозможно, но оголенный конец провода фиксируется здорово. Имея множество достоинств, AX7030R не лишен и недостатков. При своей повышенной мощности он обладает и повышенным шумком. Если воспроизведению эстрадной музыки он не мешает, то на негромких пассажах некоторых классических записей эксперты все же его заметили. Чувствуя за спиной солидный запас мощности, Sherwood AX7030R снисходительно относится к негромкому звучанию, порой



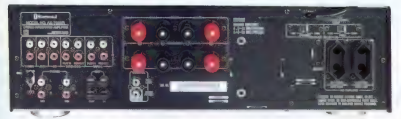
немного сжимая пространство сцены с симфоническим оркестром. Стоит чуть подбавить громкости — и картина сразу меняется. В марше Штрауса хорошо просматривается расположение инструментов, а наполненность звука помогает быстро нейтрализовать отрицательные эмоции. Инструментальное звучание Dinner at Woolfie's (Toscho) и Two Ships (Miller Anderson) с их мощной низкочастотной поддержкой вызывают у Sherwood только восторг. Уверенно проговаривая музыкальные фразы электроинструментов, усилитель все время напоминает о

себе сочным басом, отмечая перипетии изменения ритма. В «Полете кондора» перкуссия ударных показалась излишне масштабной, но флейта выступает во всей красе своего ясного голоса. При переходе на академизм фортельяно («К Элизе» Бетховена) Sherwood в свойственной ему решительной манере легко расстался с мягкостью звучания, настояв на более холодной окраске.

Цена: \$310

Достоинства: наполненность и чистота звучания, широкий спектр функций

Недостатки: перегруженный функциями пульт ДУ S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ★



Sherwood

R-945RD5

S-VHS выходы и входы Базовые функции 925 RDS

Vewcastle Сделано в Англии



Выходная мощность 4x35 В 80м Процессор Dolby Prologic Surround, Dolby 3 Stereo

Выход на сабвуфер Выходной каскад на дисхретных элементах TDAS 2 видеовхода-1 выход Энергонезависимая память настройки



ной каскад на дискретных элементах TDAS

являдиом каскац на дучения 2 видеовхода-1 выход Энергонезависимая памить настро Позолоченные разъемы Подключение 2х наборов акустики

канальный усилитель мощности сполная мощность 5х120 Ватт, 8 Ом





укая мощность 3К100, 2К50 8 ОМ ссор Dolby Prologic Surround, Dolby 3 Stereo жность работы в формате АС-3 при

5 предварительных линейных выходов Все функции R-525 RDS



адияя мощность 4x65 В 8 Ом цессор Doby Proogic Surround, Dolby 3 Stereo из Doby Time Link Digital Delay индуремые цифровые задержки матический баланс водров цин Surround дирежидее 2 выхода



дная мещность 5x100 В 8Ом jeccop AC-3 jeccop Dolby Prologic Surround

Регулировка сабвуфера с пульта ДУ Базовые функции R-725 RDS

Дилеры:

Джук Бохс (8442) 37.82 83 Тежно-Арт (0732) 72 0171 Ввсилиса (3952) 27.63.19 Аудиогалерея 917 4385 Аудиосалерея 918 133 DVM Entertainment 269.17.54

арка на Рижской 288 64 09 отфокс 137 9219

Мурманск Нажиевартовск Барс (3468) 61.27.15 -ТV-сервис (359) 12.25.22 Грифон (852) 62.62.4 Самарв С.-Retreptypr Саратов (852) 60.62.24 Саратов Монтар (12.25.27.27 Армите (862) 157.62 Армите (862) 157.62 Армите (862) 15

Северодвинск Лэнд (81842) 40767 Тольятти Панорама эвука (8469)23:35:85 Тройке (0872) 33-2472 Тюмень Инферема (3452) 35:68.24



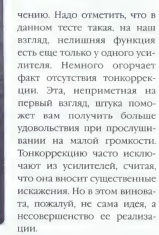


TEAC

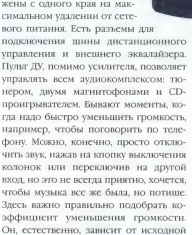
A-R300

Первое, что бросается в глаза — это большой круг регулятора громкости в центре и по две симметрично расположенных ручки регулировок меньшего диаметра. Так выглядит в прицеле четырехмоторный самолет? Действительно, настоящий моторчик в усилителе есть, правда, всего один и соединен он с регулятором громкости. Конечно, почти в любом усилителе, имеющем дистанционное управление, регулятор громкости моторизирован, но разработчикам A-R300 простого их сочленения показалось мало. При нажатии кнопки выключения питания ручка регулятора сама поворачивается к нулю. После включения питания моторчик опять самостоятельно кругит регулятор громкости, устанавливая то же положение, в котором он был при выключении. Кроме этого, электроника запоминает положение регулятора громкости для каждого входа! Например, вы слушали тюнер, затем переключили на магнитофон и изменили громкость. Но когда селектором снова будет выбран тюнер, восстановится именно тот уровень громкости, который стоял до переключения. Функция, конечно, забавная, но насколько она необходима? Если вы выключите усилитель, когда он работал на большом уровне громкости, то при включении регулятор громкости установится не дальше среднего положения — мудро! Единственный в тесте ТЕАС A-R300 имеет микрофонный вход с регулятором чувствительности. Сам факт наличия микрофонного входа вызывает некоторое недоумение. Такую возможность оценят, наверное, «одомашненные» диск-жокеи, любители караоке или тамада большого застолья; но у многих она может лечь мертвым грузом. Задняя панель проста и выполнена технически грамотно: все низковольтные разъемы расположены с одного края на максимальном удалении от сете-

подключения шины дистанционного управления и внешнего эквалайзера. Пульт ДУ, помимо усилителя, позволяет управлять всем аудиокомплексом: тюнером, двумя магнитофонами и CDпроигрывателем. Бывают моменты, когда надо быстро уменьшить громкость, например, чтобы поговорить по телефону. Можно, конечно, просто отключить звук, нажав на кпопку выключения колонок или переключив на другой вход, но это не всегда приятно, хочется, чтобы музыка все же была, но потише. Здесь важно правильно подобрать коэффициент уменьшения громкости. Он, естественно, зависит от исходной громкости, но уменьшение на 20 дБ (в 10 раз), как у рассматриваемого усилителя, очень близко к оптимальному зна-



Тихие и дальние тарелочки на отрывке из «Шелкунчика» Чайковского оказались слегка «смазаны»; в общей картине симфонического оркестра чувствуется небольшая приглушенность верхних частот, вызывающая ощущение, будто мы - в переполненном концертном зале... В то же время солирующие инструменты, будь то скрипки, свирели или флейты, звучат достаточно чисто и свободно с детальной прорисовкой. Воспроизведение эстрадной (Rebecca Pidgeon) и инструментальной музыки (Miller Anderson), напротив, было достаточно ярким, соответствуя особенностям записей. ТЕАС A-R300 уверенно «держит» оркестр при различных уровнях громкости, точно расставляя все инструменты на сцене в соответствии с «табелем о рангах».





Цена: \$340

Достоинства: грамотно выполненная функция Muting, память уровней громкости источников

Недостатки: отсутствие тонкоррекции, высокая цена S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆ ☆

	AMC3020	PMA-350SE	Harman/Kardon HK-610	Kenwood KA-5090R
Ввучание				
Выходная мощность, Вт (8 Ом)	33*	80	45	75
Выходная мощность, Вт (4 Ом)	42*	_	65	100
КНИ, %	0,03	0.05	_	0,05
КИИ, %	_	_	_	-
Фактор демпфирования				
(измеренный на нагрузке 4 Ом)	45	25	60	165
Отношение сигнал/шум, дБ	90	98	98	105
Диапазон частот, Гц	20-20000	-	10-100000	5-100000
Неравномерность АЧХ, дБ	± 1	_	-3	+0,-3
Измеренная неравномерность, дБ на частоте 20/20000 Гц				3,0
относительно 1000 Гц	+0,2 / +0,1	-0,2 / -0,8	+0,2 / -0,1	0 / -0,3
Пределы регулировок НЧ-тембра, «Б (на частоте, Гц)	+8,5; -9,0 (100)	***	± 10 (50)	± 10 (100)
Пределы регулировок ВЧ-тембра, 4Б (на частоте, Гц)	+7,5; -8,2 (10000)	_	± 10 (10000)	± 10 (10000
Чинимальный импеданс колонок, Ом	-	4	4	4
Р ункции				
Выход для наушников	да	да	Да	да
Гонкоррекция	-	***	~	да
Отключение тембров	_	_	_	Δa
Приглушение (Mute)	_	отключение с пульта,	_	да30 дБ
Наличие пульта ДУ	_	Да	_	да
Дополнительные функции	микширование	44	_	_
Сонструкция				
Соличество входов	6	5	6	6
Чаличие корректора ММ/МС	_	aloloj:	tolok	MM, MC
Возможность подключения				,.,.,
нешнего предусилителя	да	-	-	_
Соличество пар колонок	1	1	2	2
Отключение колонок	_	_	Aa	Aa
абариты, мм	430x 82x 288	434x 120x 286	443x 104x 359	440x 147x 34
Bec, KI	5	6.2	6,5	10

^{*} мощность при ограничении сигнала; ** МРГП – моторизованный регулятор громкости с памятью; *** – есть возможность установки платы корректора



же запакованы в свои коробки участники теста, ставшие нам почти родными. Каждого узнасшь издали, чувствуешь его норов и возможности. Итак, главное в усилителе за \$300 — это...

Звучание

В этой ценовой категории лучшими, на наш взгляд, представляются универсальные усилители, которые не скатываются в избыточную расцвеченность звучания, но при этом и не устремляются без оглядки в скупость аскетичного музицирования. Поэтому лидерами в звуке оказались: достаточно активные Onkyo A-9211 и Sherwood AX-7030R. Приятно удивил маломощный АМС-3020, который весьма эффективно пре-

вращает свои немногочисленные ватты в звук. Среди усилителей с четырьмя «звездами» выделим Магапtz РМ-47. Разница между ним и, например, «отличниками» минимальна (гораздо больше разница с остальными «хорошистами»). Denon РМА-350SE, Luxman A-312, ТЕАС A-R300 показались излишне суховатыми на популярных музыкальных жанрах, что, впрочем, не должно смущать приверженцев строгого Hi-Fi.

Функции

По оснащенности явного лидера выделить трудно. С одинаковым успехом на это место могут претендовать Onkyo, Sherwood и Pioneer. Совсем рядом с ними — Кепwood КА-5090R. Может быть, чуть впереди других стоит Sherwood, так как у него, помимо обычного «джентльменского» набора, есть еще фильтр Subsonic, корректор МС и режим «моно». Возможно, что эти дополнительные удобства пригодятся не всем, но не отметить их нельзя. Немало функций и у TEAC A-R300, но вряд ли

его микрофонный вход скомпенсирует отсутствующую тонкоррекцию. В этой ценовой категории проявление минималистских наклонностей, как, например, у Denon PMA-350SE, оказывается все же не совсем оправданным. Ведь убирать тембры имеет смысл в тех случаях, когда борьба за качество идет уже подчисткой мелких нюансов не схемотехники, а технологичности изделия. Поэтому мы сочли необходимым на фоне оснащенных конкурентов покритиковать скромную функциональность АМС и Harman/Kardon.

Конструкция

Здесь мы оценивали непосредственную материальность, то, что, как говорится, можно пощупать руками. В первую очередь, речь идет об элементной базе (качество трансформатора, примененные транзисторы и конденсаторы, теплооть водящие радиаторы). На оценки здесь влияли количество и качество разъемов для подключения колонок (большие и удобные у Sherwood, весьма «легкие» у

	Marantz PM-47	Onkyo A-9211	Pioneer A-405R	Rotel RA931	Sherwood AX-7030R	TEAC A-R300
55	45	45	60		-	50
70	65	60	90	50	155	-20
0,01	0.008	0.08	0,05	0.03	0.006	0,05
-	800,0	0,1	-	0,03	0,006	-
25	95	25	60	220	80	20
97	96	102	106	95	92	85
10-60000	10-50000	15-50000	5-150000	10-100000	10-70000	10-80000
± 1	-1	±1	-3	+1, -3	-3	+1, -3
-0,7 / 0	-0,1 / -0,2	-0,2 / -0,1	-0,05 / -0,7	-0,3 / -0,2	-0,5 / -0,1	-0,1 / -0,1 на 90 Гц подъем +0,3 дБ
± 10 (100)	± 6 (100)	± 8 (100)	± 8 (100)	± 6 (100)	± 8 (100)	± 10 (100)
± 10 (10000)	± 6 (10000)	± 8 (10000)	± 8 (10000)	± 6 (10000)	± 8 (10000)	± 10 (10000)
8	8	4	4	4	4	8
да	да	да	да	да	да	да
-	да	да	ΔA	-	да	-
только для CD	Да	да	Αa	да	да	-
-	-	только с пульта	-	-	да, отключение	да, -20 дБ
-	-	да	∆ ,a	wire	да	да
моно	. –	-	-	-	моно, subsonic	микр. вход, МРГП**
6	5	6	5	5	7	6
MM	MM	MM	MM	MM	MM, MC	MM
да	_	ana.	_	_	да	да
2	1	2	2	2	2	2
ΑA	-	да	да	только одна	да	да
438x 125x 363	439x 103x 340	435x 120x 331	420x 344x 125	440x 92x 347	440x 125x 330	435x 135x 340
8	5,4	6,7	6,5	6,4	13	8,2

Rotel и некоторых других). Учитывалась возможность подключения дополнительных устройств и, безусловно, внешний вид.

Управление

Что касается удобства управления, то несмотря на относительно малый вес этой составляющей в интегральной оценке, мы все же сочли необходимым отметить участников с пультом ДУ, наглядной индикацией и однозначной реакцией на управляющие команды. Притом что все усилители здесь выступили довольно ровно, высший балл получил Kenwood KA-5090R.

S&V-эффект

Философия выбора предполагает существование идеи. Таковой для нас является оценка не отдельно взятого качества, а только в связи с затраченными деньгами. S&V-эффект — это по-настоящему справедливый итог теста, если хотите - его квинтэссенция. Полновесный результат мы открыто дополняем промежуточными данными (звучание, функции и т.д.), понимая, что среди читателей наверняка найдутся желающие подобрать усилитель под собственные требования. Сравнительно скромную оценку получили наиболее дорогие (как правило, самые аскетичные по звучанию) модели. Думаем, приверженцы строгого Ні-Fi с пониманием отнесутся к такому подходу. Большинство моделей по комплексной оценке оказались близки друг к другу, но черта Победителя (Sherwood AX-7030R) — ровное выступление во всех номинациях за средние деньги. Призом симпатий эксперты отметили голосистый Onkyo A-9211.

	Экучиние	Функции	Конструкция	Управления	Marsay \$	Б&V эффек т
AMC-3020	****	★★☆☆☆	★★★☆☆	★★★☆☆	270	****
Denon PMA-350SE	★★★☆☆	****	****	****	320	***
Harman/Kardon HK-610	****	****	****	****	300	****
Kenwood KA-5090R	****	****	****	****	310	****
Luxman A-312	****	****	****	****	230	★★★☆☆
Marantz PM-47	****	****	****	****	260	****
Onkyo A-9211	****	****	****	****	300	****
Pioneer A-405R	****	****	****	****	290	****
Rotel RA-931	****	****	****	****	260	****
Sherwood AX-7030R	****	****	****	****	310	****
TEAC A-R300	****	****	****	****	340	***☆☆

Алексей АФАНАСЬЕВ

егодня речь пойдет о телевизоих в особое положение. Всем известны пародные 21-дюймовки, заслужению признанные за доступные цены и удобный для любой квартиры размер. Класс 29 дюймов приближается уже к элите (а цена к тысяче и выше), но там и мерки другие. 25-дюймовые телевизоры, о которых пойдет не только в размере экрана, но и в цене. Будучи в среднем дороже в полтора-два раза по отношению к меньшим и примерно во столько же раз дешевле по отношению к большим, они привлекают внимание как раз тех людей, кто по тем или иным соображениям «не тянет» на 29, но на 21 уже смотреть не ходине, но пусть читатель решит сам, насколько она золотая.

И все же в чем выигрывает покупатель 25-дюймового телевизора по сравнению, скажем, с 21-дюймовкой? В первую очередь, в размере экрана плюс (немаловажно!) появляется уверенность в том, что в доме появился боль-

шой телевизор. Что же касается его возможностей, вот о них мы как раз и поговорим. Мы неоднократно писали в наших тестах о том, что за последние годы даже 14-дюймовки поумнели настолько, что впору их сравнивать с элитной группой «от 29 и старше». Способностям «двадцатьпяток» сам Бог велел быть лучие. Проще сказать, чего в них нет. Нет цифровой обработки и 100-герцовой развертки, т.е все телевизоры аналоговые. Нет режима «картинка-в-картинке». Есть, конечно, и такие, но цена при этом зачастую превышает цену хорошего 29-дюймовика. Нет приличной акустики, включающей сабвуфер. Нет встроенной системы Dolby Pro Logic.

А что есть? Есть телетекст (его отсутствие для такого класса скорее исключение из правил). Есть стереоусилитель и стереоакустика (опять же их отсутствие в порядке исключения), а раз ужесть и они, то в силу небольшой стереобазы есть и системы, ее расширяющие. Есть расширенный набор предустановок параметров. Есть 2-полосные регуляторы тембра. Есть возможность под-



ключить не один, а два и даже три видеоисточника, включая S-VHS-вход.

Собственно, это основные отличительные особенности «класса 25». Понятно, что есть наборы посолиднее и наоборот, но цена (в среднем около 600—650 долларов) довольно тесно объединяет телевизоры разных производителей в этом классе. Не обошлось, правда, без исключения. В тест попал телевизор с ценой, за которую можно вполне найти 29-дюймовик. Но тем интереснее будет узнать, на что он способен.

О тесте. Как всегда, основной критерий качества изображения — прием эфирного SECAM. Как правило, с PAL проблем не бывает, но российский эфир смотрит не только Россия, но и ближнее зарубежье, а программы PAL и тем более NTSC, пока еще удел немногих. Ведь даже DVD пришел к нам в PAL и NTSC. Кстати. о DVD. Именно этот формат дал возможность оценивать не только качество изображения в упомянутых системах, но и звук. Чем мы в очередной раз и воспользовались и от-

ныне вводим в систему оценку изображения по DVD-программам. Использовались также генератор испытательных сигналов, видеозаписи различного качества (PAL и MESECAM). Для оценки звука использовался эфир, DVD и Hi-Fiвидеозаписи. Функциональный набор оценивался по большей части количественно - чем больше, тем лучше. Под конструкцией подразумеваются особенности телевизора, улучшающие те или иные качественные или пользовательские параметры. На дивайне внимание не заострялось - каждый волен сам решать, нравится ему телевизор или нет, но особенности отмечались. Управление оценивает легкость и интуитивность дальнейших действий, ведь не сидеть же вам с описанием в руках изо дня в день. В тесте часто будет встречаться слово «кольцо» — так мы называем возможность поочередно перебирать настроенные каналы в сторону возрастания или убывания их номеров, а также другие персбираемые в одну сторону режимы.







Sony представляет первый в мире телевизор с плоским экраном цифрового техепидения и средств мультимедия FD Trinitron WEGA of Somy Увидев его однажды, кинескопа Trinitron, начиная от новой сверхплоской стеклянном панели экрана и апертурной решетки из заново сконструировала все основные узлы

かとなるりかり

Sony Trinitron предлагает первый в мире телевизор это окончательная победа. Фирменная технология него поразительно четкое, чистое и естественное изображение – кажется, будто Вы смотрито не н с плосиим экраном - Sony FD Trinitron WEGA. У чества с максимальной точностью, фирма Sony чтобы воспроизвести изображение цифрового зиран, а сквозь совершенно прозрачное оино

качество которого превышает запросы современного идеальное, непероятно естественное изображение. сфокусированной электронной пушки и точнейшей отилоняющей системы. Результат – праитически нитей высокого натяжения – до великолепно

Смотрите телевизор. Оцените начество FD Trinitron WEGA. свой взгляд на телевизор Вы навсегда измените Бытовой телевизор

Алертурная решетк из нитей высокого натяжения. Фирм





Grundig

ST 63-720/8 text

Телевизор достаточно простоват своей формой, но выглядит чуть ли не меньше остальных. Очень интересен пульт, пожалуй, он самый изящный из всех. Несмотря на то, что все кнопки одинакового размера, они разбиты на четко выделенные и достаточно далеко разнесенные группы. Стоит отметить мелкость кнопок, почти не ощущается фиксация нажатия, хотя реакция на команды происходит сразу.

Меню одно из самых простых, не русифицировано, да в этом и нет нужды, т.к. оно символьное. На экран одновременно выводятся только меню регулировки звука (регулировки тембра и ба-



настройки. Вся остальная информация однострочная. Несмотря на простоту, управление, пожалуй, самое запутанное. Не прочитав описание, весьма трудно догадаться, что означает не только название кнопки «і» (только на первый взгляд нечто информационное), но и что она может включать. Оказалось, через нее можно выйти на регулировку контрастности и на меню регулировки параметров звука, а также еще на несколько позиций, разобраться в которых без описания просто невозможно Исключение составляют команды прямого вызова регулировок насыщенности и яркости.

Ручная настройка на каналы одна из самых простых — в меню настройки последовательно перебираются пункты (канал приема, стандарт звука, подключение декодера и точная подстройка). Это один из немногих телевизоров, допускающих настройку прямым вводом номера канала. Правда, настроиться на эфир довольно тяжело — для программ метрового диапазона надо к номеру желаемого канала прибавить число 80. Например, для первого канала надо ввести 81, а для 11-го - 91. В дециметровом диапазоне номера каналов совпадают полностью. Неудобно, что автоподстройку (AFC) можно включить только после настройки программ. При переключении программ приглушается только звук, но экран не гаснет, при этом видны помехи в момент перестройки каналов. Есть и автонастройка.

Функциональный набор самый простой. Есть телетекст, но он не русифицирован, несмотря на то, что на короб-

ке стоит надпись Osttext (восточный телетекст).

Количество программ 99, нулевого канала нет, вместо него включается AVвход.

Эфирный прием (SECAM) отмечен как хороший — на изображении отсутствуют перекрестные искажения и очень низок уровень цветового шума. Большая заслуга в этом, похоже, принадлежит видеотракту, но отчасти на руку играет и несколько сниженная цветовая

четкость. Ее можно оценить как среднюю (и полосы в таблице, и крупные цветные элементы в сюжетах окрашены равномерно, но переходы между ними слегка затянуты). В РАL и NTSC цветовой шум практически отсугствует. Цветовая четкость средняя (и на таблице, и на живом изображении также немного затянуты цветовые переходы). При воспроизведении DVD-программы (поданной через композитный AV-вход), особого выигрыша в четкости нет, но и яркостных

точечных перегрузок в виде расплывчатых мелких элементов тоже. Естественность достаточно высокая, хоть и отмечено легкое общее смещение цветового баланса в сторону желто-зеленого оттенка, но лицо воспроизводится натурально, очень чист и естествен желтый цвет (не только в таблице, но и на живой картинке). Общая четкость — в центре около 400 линий, в углах экрана около 350. Что касается геометрии — сжат размер по вертикали, видны рамки сверху и снизу, в ряде случаев был виден край изображения. Отклонения сведения



очень малы, но есть по всему полю экрана. Фокусировка отличная.

Звук воспроизводится очень корректно — приятный мягкий бас, хорошо проработаны высокие частоты. Неплоха система расширения стереобазы.

Цена: \$550

Достоинства: высокое качество звука, малый цветовой шум на изображении, невысокая цена

Недостатки: неудобное управление, мал набор функций

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆ ☆



*ПРЕДС*ТАВЛЯЕМ

RIS Series

МОДЕЛЬ	ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ЧУВСТВИ- ТЕЛЬНОСТЬ	РЕКОМЕНДУЕМАЯ физира В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	ГАБАРИТЫ (В х Ш х Г), см	ЦЕНА ЗА ПАРУ, у.е.
RTS-1	55 Гц - 20 кГц	89 AB	15 - 80 Вт / Канал	27.3 x 19.4 x 17.7	254
RTS-3	47 Гц - 20 кГц	89 AB	15-100 Вт / Канал	36.8 x 21.3 x 21.6	338
RTS-5	45 lu - 20 klu	90 AB	15 - 100 Вт / Канал	83.8 x 24.2 x 27.3	507
RTS-7	42 Гц - 20 кГц	90.5 AF	15 - 150 Вт / Канал	88.9 x 24.9 x 27.3	659
RTS-9	34 Гц - 20 кГц	92 AB	15 - 180 Вт / Канал	96.5 x 25.2 x 34.8	845
RTS-11	30 lių - 20 klių	93 AB T	15 - 250 Вт / Канал	106.7 x 25.7 x 37.5	1070
RTS-RS1*	70 Гц - 20 кГц	90 AB	15 - 80 Вт / Канал	17.5 x 31.6 x 13.6	383
RTS-C1*	60 Гц - 20 кГц	90 AB	15'- 120 Вт / Канал	15.3 x 47.6 x 21.6	197 (за ед.)
RTS-C2*	47 Гц - 20 кГц	90.5 дБ	15 - 100 Вт / Канал	18.5 x 53.3 x 27.4	330 (за ед.)

- компоненты серии RTS для домашнего театра



• Уникальная форма Т R A P пред. э эоразование стоячи



Оптовая продажа, консультации • Москва. Денежным переулок, дом 11, телефон: (095) 241-50-77 Розничная продажа (диперы) • Москва: "Альянс" (095) 268-03-96, "Норма" 336-76-00, "Салон звука" 137-39-90, "Солярис" 953-55-92, "Фортуна" 252-03-96, "F-bit" 534-48-31 • Петербург " [812] 325-30-85. Стайвер 186-94-65 • Киров 1/илекс (8332) 64-45-47 • Минск 1/иде-Рго (017) 227 22 34 • Мурманск 11 (МГИ 18152) 23-20-68 • Нижний Новгород "Электронка" (8312) 33-84 Новосибирск: "Drive-Audio" (8332) 18-47-73 • Ростов-на-Дону: "Инфо-Сток" (8632) 62-48-18 • Тула: "Квик" (8872) 36-25-00 • Тюмень: "Нирвана" (83452) 32-14-25 • Ярославль: "ОСТ" (8822) 21-05-64





Hitachi

C2578FS

Выглядит телевизор, надо сказать, несколько старомодно - кинескоп немного утоплен внутрь и оттого кажется выпуклым. На панели нет крышки, прикрывающей кнопки и разъемы, все они снаружи. Пульт компактный, округлой формы, очень удобен для руки, но кнопок «насыпано» много, они никак не выделяются на ощупь. Каждый раз надо смотреть, какую кнопку нажимаешь, фактически ни одно нажатие не произошло без того, чтобы не посмотреть на пульт. Исключение составляет только «овал» (переключение программ по кольцу и регулировка громкости или перемещение по меню). Для входа в ме-

ню есть отдельная кнопка. но полтверждать выбор пунктов надо отдельной



кнопкой «enter», это неудобно. Меню на русском языке, маркерное. При настройке есть непонятный пункт «позиция»; чтобы понять, что это означает, надо либо лезть в описание, либо делать это наугад. Но очень удобны подсказки при работе с меню - рисунки, имитирующие кнопки и поясняющие слова. Включить телевизор можно только одной кнопкой «вкл», но не цифровыми.

Настройка достаточно проста, при ручной необходимо перед поиском на каждом канале выставить стандарт звука (всего четыре) и систему цвета (РАL, SECAM, NTSC и Auto). Здесь же определяется, надо ли пропустить канал или включить его в «кольцо». При поиске на экран выводится индикация частоты (в МГц), но ввести частоту настройки канала нельзя, фактически эти цифры только для справки. Очень удобен поиск в обе стороны, он, пожалуй, самый быстрый в тесте.

При малом уровне сигнала (и его отсутствии) на экран выводится синяя заставка. Отключить ее нельзя, а это могло бы дать возможность настроиться на слабые станции. В нашем случае было видно картинку на слабом канале, но при попытке остановить поиск экран сразу синел, в итоге ТВ-6 остался «за бортом».

Функциональный набор один из самых простых в тесте. Телетекста нет, зато в единственном из всех есть встроенные игры (4), они совсем простые, но способны занять внимание в свободное от просмотра время. Разъемы только Cinch (RCA), SCART нет, но есть гнезда «монитор» (сквозной выход). Выбор видеовходов включен в «кольцо». Каждую из готовых предустановок изображения и звука можно выставить по своему усмотрению, но режимы не имеют названий, только номера.

При приеме эфира (SECAM) на испытательной таблице и статичных сюжетах не очень высоко качество цветовых переходов - граница зеленый/пурпурный затянута, на ней есть тянущееся продолжение фиолетового оттенка, заметен цветовой шум (мельтешение на ярких одеждах и предметах). Правда, при динамичном эфире это не так заметно. PAL и NTSC - даже на хорошего качества видеозаписи постоянно есть

> легкий синий шум, а при воспроизведении DVD стало заметно расплывание ярких мельчайших элементов изображения, таких как иголочки на валике музыкальной шкатулки, «блестки» в глазах, т.е. налицо небольшая пиковая яркостная перегрузка. Этот эффект можно ослабить снижением контрастности, но ее запас и так относительно невысок. Естественность относительно неплохая,

но есть смещение в сторону зеленоватого оттенка. Его наличие постоянно и не зависит от источника программы. Цветовая четкость неплохая, но общая четкость, несмотря на приличные показатели в центре (350-400 линий), проигрывает по углам, где не превышает 300 линий. У одного из немногих отличное сведение по всему полю экрана. Также показательна геометрия изображения - при движении на экране нет никаких артефактов вроде «кривого стек-



ла». Прекрасно выставлена фокусировка изображения.

Качество звука среднее - преобладают средние частоты, басов маловато (регулятор тембра приходится держать на «мах»). Но очень хорош стереоэффект.

Цена: \$600

Достоинства: отличные геометрия и сведение, набор таймеров Недостатки: нет телетекста

S&V-эффект: ★ ★ ☆ ☆



JVC





JVC

AV-2550TEE

Такой внешний вид уже стал традиционным для телевизоров JVC. На первый взгляд изменения коснулись только пульта, который заметно отличается от предыдущих моделей. Он сильно насыщен кнопками, они разной формы, разбиты на хорошо различимые на ощупь группы. Выделяется «крест», но на его долю приходится только перемещение по меню (всего их три); было бы удобнее, если с его помощью переключались каналы и регулировалась громкость в обычном режиме. Под крышечкой в «голове» пульта спрятаны кнопки управления телетекстом, но сам телетекст включается вынесенной на поверхность кнопкой. Очень удобно и то, что этой кнопкой перебираются три режима - теле-



зрачный (Міх) и ТВ. Меню на русском языке. При нажатии любой кнопки «креста» на экран выводится одно из трех меню (настройки, изображения или звука), причем то из них, которым пользовались последний раз. Не сразу понятно, как выйти из меню настроек и, самое главное, как попасть в меню регулировок звука или изображения. А всего-то надо «крутить» вверх или вниз, пока меню не сменится. Вообще, стоило спрятать доступ к настройке посерьезнее, а не включать его в общее «кольцо» с регулировками. Настройка несложна, но на экран не выводится шкала положения в эфире, только индикация направления поиска, поиск, кстати, можно реверсировать. Настроенные каналы можно сканировать, в тесте это делать умеет только JVC. Общее число программ составляет 120, но фактически 119, т.к. нулевой канал выделен для полключения видеомагнитофона через антенный вход (AV). Автоматически системы цветности определяются только на этом канале и в AVрежиме, на всех остальных каналах они задаются вручную в процессе настройки. Это единственный телевизор с динамической регулировкой изображения - на передней панели есть датчик Eco Sensor, регулирующий яркость и контрастность в зависимости от уровня внешней освещенности. Функциональный набор один из лучших. Включает предустановки параметров изображения, дополнительное усиление Bass. Особенности конструкции -диапазон напряжений питания 90-260 вольт, телетекст.

Качество приема эфира (SECAM) неплохое, но на изображении есть перекрестные искажения (тонкий смещающийся сетчатый фон на крупных деталях изображения), не очень высока цветовая четкость — на переходах зеленый/пурпурный, например, граница слегка размыта, это заметно и на испытательной таблице, и на игро-

вом сюжете (футбольный репортаж). Но на границах любых цветовых переходов (даже критических цветовых сочетаний) полностью отсутствовали помехи типа «факелы», и это несмотря на то, что чувствительность в SECAM относительно невысокая. В PAL и NTSC при воспроизведении видеозаписи довольно велик уровень цветового шума (постоянный синий муар на изображении). Но если легкое смещение цветового баланса в сторону зеленоватого оттенка является общим местом (независимо от системы цветности), оно

гораздо менее заметно именно при воспроизведении РАL-программы. Еще более высокий результат получен при воспроизведении DVD. Заметно улучшилась цветовая четкость — природные «цветочные» сюжеты и крупные планы с людьми воспроизводятся хорошо. Общая четкость хороша только в центре экрана, где достигает 350–400 линий, но по углам изображения ослабляется настолько, что с трудом различаются 300 линий. Геометрические искажения практически отсутствуют, здесь ў телевизора результат — один из лучших.



Звук отличается повышенным уровнем высоких, пришлось его уменьшать. Систему Bass (подъем НЧ) лучше не выключать, без нее звуку явно не хватает низов.

Цена: \$575

Достоинства: динамическое управление изображением, сканирование каналов

Недостатки: невысокая четкость в углах изображения

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆

Телевизор Года*

M72-410/9 Reference

Концепция Megatron: сверхплоский цветной кинескоп. PIP (картинка в картинке) с двумя тюнерами. Вход VGA. Отличная звуковая система с выходной музыкальной мощностью 2х40 ватт. Дополнительно подставка TVC-TX 12.

ТВ стандарты: SECAM, PAL, NTSC 4.43+3.58 MHz, DK/K'/D, I, M, L/L'.

Возможное

дооснащение:

спутниковый тюнер SER 150 ET, PIP 2, блок Dolby Pro Logic 1. GRUNDIG

video

Аудио-видеотехника

1997/98

-ое место

*Читатели немецкого журнала «Video» выбрали модель Grundig M72-410 Reference телевизором 97/98 года в категории «70 см-телевизор»

Посетите нас на выставке

CEM'98

Павильон 1, стенд 1228



Panasonic

TX-25V80T

Новая модель на вид несильно отличается от предыдущих, облик телевизора прямо «дышит» основательностью и монолитностью. Пульт уже встречался в ранних моделях. О нем уже написано много, но спрятанные под крышку кнопки доступа и управления меню не стали от этого более удобными. К сожалению, там же кнопки переключения предустановленных режимов изображения. Снаружи — только кнопки переключения программ, управления громкостью, видео и телетекстом. Пульт универсальный, может управлять видеомагнитофоном (14 марок), LD- (7 марок) и DVD-плейерами (Panasonic).



Меню также не претерпело значительных изменений. Его организация проста — выбирается значок подменю, затем меню регулировок или режимов. Язык меню русский, но шрифт остался таким же, как и год назад, утловатый с не очень корректным написанием некоторых букв.

Настройка автоматическая (очень быстрая) и ручная. Цвет определяется автоматически, но при настройке ее можно задать для каждого из каналов. Здесь же можно задать стандарт звука и выбрать, включить программу в кольцо или нет.

Функциональный набор один из лучших. Телетекст, предустановки, Опи Off-таймер (отключаемый). On-таймер самый простенький - шаг 30 минут при максимальном времени 1,5 часа, зато и устанавливается в один присест. В таймерное кольцо включен и Noise-таймер (автоотключение телевизора по окончании передач). Есть три предустановки по изображению, для каждой («стандарт», «динамичная» и «мягкая») можно выставить свои параметры изображения, но в любой момент вернуться к заводским значениям. Есть «замок от детей», с его помощью можно запереть любой нежелательный для детей канал. Разъемы - три входных комплекта AV-разъемов (два на задней панели и один фронтальный), есть также мониторный AV-разъем, SCART HET.

В телевизоре предусмотрена регулировка цветового баланса, причем как общая для всех каналов, так и для каждого в отдельности. Регулировка 3-ступенчатая — «теплая», «стандарт» и «холодная». Есть система автоматического усиления звука.

Картинка очень активная в смысле упора на цвет и контрастность — пределы регулировок очень широки, чтобы добиться приемлемой естественности, приходилось сильно убавлять насыщенность. При эфирном приеме в SECAM

000

были отмечены перекрестные

искажения, особенно на синем, голубом и зеленом цветах (небо и листва в сюжете покрываются легкой сетчатой рябью даже при хорошем сигнале). В месте перехода зеленый/пурпурный заметна голубая «тянучка». Цветовая четкость относительно невысока. В PAL и NTSC качество изображения заметно выше - четкие цветовые переходы, низкий цветовой шум. Общая четкость одинакова по всему полю, оценена около 400 линий. Очень хорошо смотрятся

границы черно-белых контрастных переходов (особенно в районе 300—350 линий), но в самых мелких элементах сюжета четкости маловато, хотя при таком запасе энергетики яркие мелкие элементы не расплываются. Естественность не очень высокая, желтый цвет имеет примесь серого шума, из-за чего выглядит грязноватым, что особенно заметно на эфирной испытательной таблице. На живой картинке претензии могут быть к балансу белого, несмотря на 3-ступенчатую регулировку, баланс



смещен в сторону розово-красного оттенка. Геометрия отличная, сведение по всему полю идеальное в буквальном смысле слова. Звук очень активен, почти агрессивен, отлично воспроизводится рок- и поп-музыка. Прекрасный бас, чистый верх, хорош запас мощности.

Цена: \$680

Достоинства: отличный звук, солидный функциональный набор

Недостатки: невысокая чувствительность в SECAM **S&V-эффект:** ★ ★ ★ ☆

DENON

Заряд высокой мощности



Качество. Denon - одна из старейших японских компаний по производству A/V техники. Качество компонентов Denon прошло неоднократную проверку временем, ведь история Denon началась в 1910 году с производства грамофонов. В 1939 году Denon создает один из первых hi-fi фонографов. Затем Denon производит первый РСМ цифровой магнитофон. Не удивительно, что сегодня имя Denon - это синоним высочайшего hi-fi качества и совершенства.



Домашний кинотеатр. Denon - один из признанных лидеров по производству цифровой техники для домашнего кинотеатра. Высокая мощность систем Denon превосходно передает звуковую среду голливудских блокбастеров.



Аизайн и комфорт. Превосходный дизайн всегда сопутствует имени Denon. Техника Denon выполнена в современном стиле и отличается грацией и изяществом линий. Denon - это техника, сделанная со вкусом.



Техника Denon неоднократный призер европейских и мировых конкурсов

Сертификация и призы.

и фестивалей. Усилители серии AVP и AVC - победи-

серии AVP и AVC - победители конкурса EISA 97 года!

Тестировано российскими специалистами.



WARNING
HIGH POWER







D.D.S.C -/

Усилитель AVR-2400

- Акустическая система, создающая эффект окружающего звука Dolby Pro-Log Surround
- DDSC-A (Dynamic Discrete Surround Circuit-A)
- Система цифровых усилителей большой мощности для центрального и фро тального выходов
- 6-канальный External Decoder input для Dolby Digital (AC-3) и Future Multi-Change Format
- Дисплей с экранным меню на основе пиктограмм
- 2 пары фронтальных и центральных Speaker Terminal
- Память на 40 станций АМ/FM диапазона
- 6 Surround Modes
- Программируемый пульт дистанционного управления
- Аудио: Выходная мощность: фронтальная 100 Вт х 2 (8 Ом), центральная 100 (8 Ом), окружающая - 100 Вт х 2 (8 Ом).
- Видео: DVD/VDP, TV/DBS, VCR-1,-2, V. AUX
- 434(Ш) x 161(В) x 416(Г), вес 13,6 кг





Philips

25PT5302/58

И вновь уместны слова о незаметности, как об изюминке дизайна телевизоров Philips. Не серенький, а сдержанно-серых тонов корпус, тончайшая сетка, прикрывающая динамики, почти единая плоскость кинескопа и его обрамления. Пульт такой же продуманный, как и все, что внутри телевизора. Кнопка «сеть», норовящая под палец при открываниизакрывании крышки, в конце концов «лечится» привычкой. Остальные кнопки буквально притягивают к себе. Они крупные, образуют четко выделенные группы, короче, заблудиться в них не удастся, несмотря на то, что их немало (плюс те, что под крышечкой). Особенно удобны коромысла кольца программ и громкости. Да, еще есть две программируемые кнопки.

мируемые кнопки.
Меню, а всего их

три (картинка, звук и функции), построены в расчете на дурака, не забыть бы пальцам, какой кнопкой вызываются. Они на русском, шрифт вполне читаем, только неплохо бы научиться русские буквы правильно писать — наши Ч и У выглядят странновато.

Настройка одна из самых простых, есть как автомат, так и ручная. В процессе выводится индикация частоты, можно ввести как ее значение, так и номер канала. Поиск в одну сторону, но можно ввести менышее значение частоты и начать снова. Автопоиск быстрый и уверенный, но нумерует каналы с конца — 99, 98, 97..., вынуждая пользоваться сортировкой. Можно задать имена программ (5 знаков).

Набор функций самый полный в тесте: изображение — 4 установки (изменяемые), звук — 4 установки (изменяемые), таймеры — суточные Оп- и Оff-, Sleep- (3 часа), часы, телетекст с памятью на 6 страниц, формат 16:9, возможность оставить сообщение на экране (2 строки по 22 знака). Остальные вы можете найти в таблице.

Для подключения внешних устройств есть фронтальный (точнее, боковой на откидной консольке) AV-вход, S-VHS-вход, 2 разъема SCART.

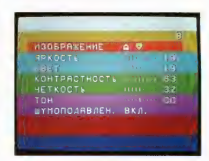
Изображение в SECAM — полностью отсутствуют перекрестные искажения, цветовой шум, никаких «тянучек» на переходах, а уж цветовая четкость выше всяких похвал (все симпатии автоматом переходили к этому телевизору, как только обращалось внимание на качество цветовых границ). Вообще качество приема им эфира может дать сто оч-

ков вперед любому другому телевизору, если бы не одно «но»... Все это при условии достаточно сильного сигнала. Будь чувствительность в SECAM чуть повыше... В РАL и NTSC также высока цветовая четкость, отсутствует цветовой шум. Но вот DVD заставил снизить контрастность изображения, иначе снижалась четкость ярких мелких элементов, что

впрочем незначительно снизило общую яркость. Тем более что естественность (качество цветопередачи) изображения крайне высокое - никаких посторонних оттенков. Единственный из всех телевизор имеет плавную регулировку цветового баланса красный/синий (по 32 ступени в обе стороны) и подавитель шума на изображении. Общая четкость самая лучшая, у единственного из всех даже по углам не хуже 400 линий. Но качество геометрии не очень высокое - вся картинка немного повернута против часовой стрелки, отмечена непараллельность верхней и нижней

частей изображения, а нелинейность хоть и заметна только по самому краю экрана, зато по всему периметру, т.е. искажений нет только в центре, а по периметру при движении в сюжете заметны искривления. Сведение отличное.

Звук можно назвать образцовым для этого класса телевизоров. Мягкий, но мощный бас, хорошо проработаны высокие, достаточен запас мощности. Система Incredible Surround скорее необычна с монозвуком, да и уровень вы-



соких падает, но со стереосигналом хорошо ощущается увеличение объемности звучания.

Цена: \$670

Достоинства: высокая естественность изображения, самый полный функциональный набор

Недостатки: недостаточно высокая чувствительность в SECAM S&V-эффект: ★★★★

00



Loewe Arcada 8684 ZP на стеклянной подставке



Loewe Arcada 8672 ZP

Bottowers JUNE ARTHOUTH Loewe Areada

LOEWE.

Сервис-Центр-Салон В&О:

Москва, ул. Верхняя Масловка, 29, тел./факс. (095) 212-5043

ATC B&O Centre: Москва, Центр, ул. Петровка, 2, ЦУМ, 2-й этаж, тел./факс: (095) 292-4003

Магазин «Классик»: Москва, Котельническая наб., 1/15, тел.: (095) 915-4320

Торговая компания «СВ»:

Москва, ул. Профсоюзная, 16/10, Москва, ул. Монтажная, 7/2 тел.: (095) 966-0101, 966-1001

Магазин-Салон «Колизеум», Москва, ул. М. Ордынка, 29

Магазин-Салон «Меломан», Москва, Кутузовский пр-т, 23

«ДИАЛ электроникс»: тел.: (095) 916-0010

Представительство Loewe в России:

Internet: http://www.loewe.ru

Москва, Центр, Петровский пер., дом 5, стр. 2, офис 10, тел.: (095) 929-9928, факс: (095) 921-6407.

Торговый дом «Холдинг-Центр»:

Магазин «Электроника», Москва, ул. Люсиновская, 72, тел.: (095) 958-2591

Магазин «Щелковское-7»,

Москва, Щелковское ш., 7, тел.: (095) 367- 1888

Магазин «Холдинг-Центр в Лужниках», Москва, Лужнецкая наб., 12/1, тел.: (095) 201-0622

Компания «Русская Игра»: Москва, ул. Шеногина, 4, оф. 203, тел.: (095) 259-2742

Магазин «Диск»: Москва, Ленинский пр-т, 11,

Макслевел: Москва, Олимпийский пр-т, 16, подъез тел.: (095) 974-2350, факс: (095) 785-5663 ул 1905 года, 10а, тел./факс: (095) 785-1189 Самара, Московское шоссе, 77, тел /факс. (0846-2) 22-6642/6646

Салоны и дизайн-центры Ligne Roset:Москва, ул. Таганская, 17, тел./факс: (095) 258-592
Москва, Ленинградский пр 44, тел. (095) 212 1359



Sony

KV-25M2K

Если был бы такой параметр, как узнаваемость, «Тринитрон» бил бы все рекорды. Но традиционен не только кинескоп, но и дизайн телевизоров Sony, и этот телевизор не исключение. Всего-то и разницы, что размер экрана. Пульт используется также в целом ряде моделей, но не грех повторить, что это удобный, небольшой «брусочек» с «овальчиком» в середине. Овал управляет только навигацией по меню и выбором пунктов меню, а на регулировку громкости и программ выделены отдельные кнопки. Вообще в сравнении с остальными это один из самых удачных пультов - кнопок немного, они



на ощупь. Меню - полупрозрачный прямоугольник, на котором вместо надписей значки (т.е. меню символьное), вызывается на экран и сворачивается одной кнопкой. Один из пунктов открывает меню регулировки параметров изображения, другой - настройки и третий (единственный с почти неразличимой надписью Select) - позволяет выбрать готовые предустановки изображения - нормальный (на ваше усмотрение), ослабленный и динамичный сюжет. Интересная особенность - если включить предустановленный режим изображения, а затем попытаться изменить его параметры, регулировка заблокируется, и включится индикация в виде значка выставленного режима, невозможно будет отрегулировать изображение до тех пор, пока не перейдешь в режим Select. Есть в меню и подсказки в виде цветных стрелочек, имитирующих сектора «овальных» кнопок и единственное слово ОК. Настройка несложная - авто достаточно быстра, ручная настройка еще быстрее, если вы знакомы с номерами каналов (телевизор допускает прямой ввод номера). Функциональный набор небогат три предустановки параметров изображения, два таймера (On- на 12 часов с шагом 15 минут и Off- на 4 часа с шагом 15 минут), формат 16:9, автонастройка, точная подстройка каналов да автоотключение по окончании передач. Телетекста нет. AV-входов всего два - фронтальный RCA и SCART на задней панели. Через SCART можно подать на телевизор и RGB-сигнал.

Прием эфирного SECAM — в общем хорошо, но при ослабленном уровне антенного сигнала (а чувствительность в SECAM не самая высокая), на переходах желтый/голубой и зеленый/пурпурный появляется мелкое и хаотичное «факеление», растет также цветовой шум, особенно на зеленом. При тех же условиях могут появиться и перекрестные искажения голубой/зеленый, но при нормальном уровне сигнала все просто отлично. Все сказанное отно-

сится и к РАL-видеопрограммам, воспроизводимым через антенное гнездо. Поданные же на AVвход PAL/NTSC-программы воспроизводятся практически без помех и шума. Цветовая четкость достаточно высока, но цветовые переходы все же немного затянуты и чуть-чуть размыты. При этом общая четкость хорошая - в центре не хуже 400 линий, в углах немногим меньше. Естественность достаточно высока очень натурально воспроизводится цвет лица, только есть легкое смещение цветового баланса в

сторону розового оттенка (надо сказать, частенько лицо с румянцем смотрится совсем неплохо). Геометрия хорошая, но вся картинка немного повернута против часовой стрелки на небольшой угол. Сведение — заметно расхождение всех трех лучей, но оно очень мало и есть только на самом краю почти по всему периметру, проявляется в виде тонкой цветной полоски сверху и сбоку экрана. Очень хороша фокусировка.



Канал звука единственный из всех моно, а в телевизоре установлен один динамик небольшого размера. Вероятно, этим и объясняется недостаток нижних частот и некоторая телефонность звука. Регулировок тембра нет. Запас мощности небольшой.

Цена: \$630

Достоннства: удобное управление Недостатки: нет телетекста S&V-эффект: ★★☆☆

YAMAHA



Европейский усилитель для домашнего театра '98 - '99 года Yamaha DSP-A1

Новый аппарат соединяет исключительную детальность с потрясающей мощью семиканального усилителя, пяти из них, как правило, достаточно для всех существующих ныне систем окружающего звучания. Фирменный процессор звукового поля (Digital Soundfield Processing) позволяет выбрать любой из 42 вариантов звучания, имитирующих акустику реальных залов, сценических площадок, театров, церквей джаз-клубов. Главным достоинством DSP-A1 является способность работать с любыми форматами аудиоданных, поскольку усилитель оснащен встроенными декодерами многоканальных программ Dolby Digital AC-3, DTS и Dolby Pro Logic. Усилитель легко коммутируется со всеми цифровыми и аналоговыми источниками звука, воссоздавая грандиозную по динамике и эмоциональному накалу атмосферу кинопросмотра. Входящий в комплект обучающийся пульт легко заменит все устройства дистанционного управления Вашей AV-аппаратурой. Для энтузиастов домашнего театра Yamaha DSP-A1 — поистине лучшее решение на сегодняшний день.









921-03-53





8312) 34-30-23

(0872) 36-25-09 (3452) 32-14-25

(3472) 37-86-30

(3512) 17-02-38

(3512) 61-46-10 (3512) 60-77-54

(84511) 6-38-10

КЦИЮ ФИРМЫ УАМАНА МОЖНО ПРИОБРЕСТИ:

Сеть магазинов

г. Барнаул Корг	(3852) 23-79-67
г. Воронеж	
Техно-Арт	(0732) 72-01-71
г. Екатеринбург	
Салон Аура	(3432) 74-17-27
г. Казань	
Корд	(8432) 57-10-02
г. Краснодар	
Элтек	(8612) 59-22-79
г. Красноярск	
ЗАО Панорама	(3912) 23-62-30
г. Липецк	
Кипсел	(0742) 25-78-53
г. Магнитогорск	
Триумф АВ	(3511) 37-36-43
г. Москва	
Аудио Лайн	(095) 241-58-00
Art Tec	(095) 291-44-21
Богамир	(095) 181-25-51
Империя	(095) 156-76-86
Ирландский дом	(095) 291-76-41
КН Электроника	(095) 345-18-00
Микродин	(095) 240-00-40

справочная служба:	(095) 921-03-53
Сеть магазинов ШМИ	
справочная служба:	(095) 152-40-01
Ники	(095) 181-64-17
Норма	(095) 336-76-00
Нота +	(095) 238-10-03
Солярис	(095) 953-04-44
Сеть магазинов	хносила
ул. Монтажная, д. 9	(095) 164-48-17
пл. Победы, д. 1	(095) 148-24-64
ул. Краснопрудная, д. 22/24	(095) 262-58-56
ул. Пушечная, д. 4	(095) 929-85-63
ул. Профсоюзная, д. 16/10	(095) 124-72-81
ул. Люблинская, д. 37/1	(095) 178-69-29
ул. 2-ая Квесисская, д. 15-17	(095) 285-17-01
ул. Ярцевская, д. 30	(095) 728-42-21
г. Нижневартовск	
Славтэк - Гранд	(3466) 23-35-60
г. Н.Новгород	
Топ	(8312) 33-56-55

Электроника
г. Норильск Многогранник
г. Обнинск Колизей
г. Оренбург Лидия ИЧП
г. СПетербур Диез ММА
г. Самара Мелодия Техно-Шок Энон
г. Саратов ARM Рим - II
Аэлита
г. Смоленск Видеомир
г. Тула Квик
г. Тюмень
Нирвана

г. **Уфа** пр. Октября, 55

г. Челябинск ул. Чайковского, 183

г. Энгельс

(8632) 34-57-87

пр. Ленина, 35 ул. Воровского, 34

ул. М. Горького, 24

(3919) 34-51-10
(08439) 3-36-3
(3532) 72-73-2
(812) 164-95-79 (812) 325-90-46
(8462) 34-47-1 (8462) 16-34-3 (8462) 63-75-9
(8452) 50-31-2 (8452) 24-18-3 (8452) 733-93-
(0812) 3-08-66

Магазины фирмы
г. Барнаул ул. Антона Петрова, 1
г. Березники ул. Пятилетки, 90
г. Бийск ул. Льва Толстого, 146
г. Волгоград ул. Череповецкая, 11
г. Воронеж ул. Ворошилова, 2
г. Екатеринбург ул. 8-го Марта, 84-Б

г. Ижевск

г. Казань

Удмуртская, 2

г. Иошкар-Ола

ул. Советская, 11

ул. Амирхана, 30 ул. Татарстан, 9

	(34242) 3-59-51
, 146	(3854) 22-45-68
11	(8442) 93-05-01
	(0732) 36-25-36
-Б	(3432) 29-91-72
51 кая, 127	(3412) 22-83-82 (3412) 51-17-66
	(8362) 12-09-12
	(8432) 57-36-93 (8432) 32-94-72

(3852) 44-12-36

г. Краснодар	
ул. Гоголя, 69	(8613) 53-14-67
г. Набережные Челны	
ул. ГЭС, 10/70	(8439) 49-71-72
Новый город, 1/11	(8552) 53-83-08
г. Нижний Новгород	
пр-т Ленина, 61	(8312) 52-86-94
пр-т Гагарина, 78	(8312) 65-20-31
г. Новосибирск	
пл. Калинина, напротив	
ДК "Прогресс"	(3832) 28-34-66
ул. Нарымская, 19	(3822) 21-62-36
F. OMCK	
ул. Иртышская наб., 27	(3812) 31-56-02
г. Оренбург	
ул. Чкалова, 20	(3532) 41-04-10
г. Пермь	
ул. Куйбышева, 79-а	(3422) 45-40-28
San Faransuna 32	(3422) 48.44.77

г. Ростов-на -Дону

Дом профсоюзов

Ворошиловский пр-т, 87/65

амара	
кский пр-т, 19	(8462) 42-31-82
Стара-Загора, 124	(8462) 56-64-09
анкт-Петербург	
антемировская, 7	(812) 541-88-72
аский пр-т,16	(812) 252-52-85
аратов	
Дачная, ДК "Кристалл"	(8452) 13-20-26
ольятти	
Ст. Разина, 8	(8482) 32-41-79
омск	
утский тракт, 142/2	(3822) 75-73-70
юмень	
епиена 95-а	(3452) 24 49 36



homson

25DH89HL

Еще один образец традиционности и преемственности облика. Хотя телевизор претерпевает незначительные изменения от модели к модели (что впрочем не мешает ему оставаться изящным), пульт не менялся на протяжении последних лет. Остается почти неизменной и система управления, но надо отдать ей должное - в сегодняшнем окружении она кое в чем даже выигрывает, к тому же полностью обрусела. Знакомство с телевизором преподносило одну приятную мелочь за другой. При первом включении предлагается выбрать язык меню, после чего телевизор сразу переключается на автопоиск и зане-

сение программ в



иск достаточно быстрый - 1,5-2 минуты. Затем предлагается рассортировать программы и заодно присвоить им имя (4 знака), используя латинский или русский алфавит. Оказалось очень удобным то, что они смешаны (рядом, ∗например, расположены Г и G), а буквы с одинаковым написанием (А, Р, О и т.п.) не повторяются дважды. В итоге процесс занимает очень мало времени. После автонастройки в «кольце» остаются только настроенные программы, не надо стирать пустые. В ручном режиме, помимо плавного поиска, есть настройка прямым вволом частоты.

Меню, как уже сказано, на русском языке, довольно понятны и наглядны, но их черный фон загораживает примерно треть экрана, что не всегда дает возможность как следует оценить результат регулировок.

Функциональный набор довольно полон. Сюда входят телетекст (к сожалению, нерусифицированный), набор предустановок по звуку (2) и изображению (3), регулировка тембра звука, система расширения стереобазы и псевдостерео. Есть часы, их можно вызвать на экран вместе с остальной информацией о текущем канале и состоянии таймера включения. Кстати, Оп-таймер рассчитан на сутки, равно как и Offтаймер. Есть 2-полосный регулятор тембра и переключение на формат 16:9. У Thomson три AV-входа: Cinch (RCA) на передней панели, два разъема SCART — на задней. Они переключаются последовательно вместе с каналами через «кольцо». Есть и вход S-VHS.

По качеству эфирного приема в SECAM Thomson может поспорить со всеми остальными. Даже при не самой высокой чувствительности с антенного входа он безо всякого напряжения выдает чистую приятную картинку. И шум, и пресловутые «секамовские факелы» на цветовых переходах отсутствуют как класс. Единственное, к чему можно прицепиться, это небольшая «тянучка» на переходе двух цветов зеленый/пурпурный синего оттенка, из-за чего граница между ними становится немного

> толще. Но справедливости ради надо сказать, что это практически незаметно на живом изображении. Цветовая четкость достаточно высока, при приеме с эфира составляет около 400 линий, регулятором четкости больше не вытянуть, но эта четкость равномерна по всему полю экрана.

> О качестве воспроизведения PAL и NTSC-программ можно рассказывать долго и с удовольствием. Шума нет ни при воспроизведении видеозаписи, ни тем более

DVD. В последнем случае ему просто нет равных, настолько хороша четкость, естественность и цветопередача, замечательно проработаны мелкие детали изображения (нужды регулировать четкость просто нет). Очень хорошо выполнено сведение лучей, легкое расхождение (красный луч) заметно только в одном из углов. Фокусировка хорошая, отличная геометрия.

Качество звука достаточно высокое, звук приятен, правда, требует чуть больше среднего уровня нижних частот, да



и стереоэффект не очень выделен. Запас мощности вполне достаточен.

Цена: \$830

Достоинства: высокая естественность изображения

Недостатки: высокая цена, нерусифицированный телетекст S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆ ☆

	Grundig ST 63-720/8	Hitachi C2578FS	JVC	Panasonic	Philips 25PT5302/58	Sony	Thomson
	31 03-720/8	C2576F3	AV-23301EE	1 X-23 V 00 1	25P 15302/58	KV-Z5MZK	25DH89H
ображение	The state of the second section of the section of the second section of the secti	and the book was		A sept of the second	the of the based stresses	and the same of th	
PAL/SECAM/NTSC	да/да/да	да/да/да	да/да/да	да/да/да	да/да/да	да/да/да	да/да/да
Чувствительность SECAM, дБ	-60	-60	-50	45	-50	-50	-55
Чувствительность РАL, дБ	-65	-60	-70	65	~60	-60	-60
Естественность изображения с эфира	хор.	удова.	удовл.	хор.	OTA.	хор.	OTA.
Естественность изображения с видеозаписи	хор.	хор.	удовл.	хор.	OTA.	хор.	OTA.
Четкость изображения	хор.	хор.	удовл.	хор.	OTA.	хор.	хор.
Качество геометрии	, хор.	OTA.	OTA.	OTA.	удовл.	хор.	OTA.
Качество сведения	хор.	OTA.	хор.	OTA.	OTA.	хор.	хор.
ук	1						
Особенности звука	мягкий,	мелкий,	много	чистый,	чистые	мелкий,	мягкий,
	приятный	нет басов	высоких,	агрессивный	высокие,	нет басов	ненавяз
			слабый бас		активный бас		чивый
Запас выходной мощности	средний	средний	достаточный	большой	большой	небольшой	достаточн
Эффективность систем обработки	высокая	-	высокая	_	высокая	-	средняя
нструкция							
Подавление шума на изображении			-	_)	ĄZ		_
Автоматика цвета	да	Да	AV, 00	да	ДЗ	да	да
Динамическая обработка изображения		_	Eco Sensor	_	- 0	_	_
Регулировка цветового баланса	_		-	3 ступени	Плавно		_
Число программ	99	39	119	100	100	100	59
Динамическая обработка звука	Expansion	_	Spatial		Incredible Surround	_	Super
Фронтальные AV-входы	Aa	да	да	да	сбоку	да	да
S-VHS-BXOA		да	да	да	да	_	да
SCART	1	_	_	_	2	1	2
Разъем для наушников	3,5 мм	3,5 мм	3,5 мм	3,5 мм	3,5 mm	3,5 мм	6 мм
Кол-во динамиков	. 2	2	2	2	2	1	2
Стереоусилитель	да	да	да	да	да	_	да
Время прогрева, сек.	8	9	10	8	10	9	12
Макс. потребл. мощность, Вт	80	118	125	106	100	94	90
Напряжение сети, В	165–265	150-264	90-260	220	220-240	220-240	220-240
ункции							
Автонастройка на программы	Aa	да	да	да	A 3	да	да
Прямой ввод частоты/№ канала	—/да	-/-	/	-/	да/да	—/ _A a	—/да
Точная подстройка каналов	да	да	да	да	да	да	да
Сортировка программ	-			_	да	weene	да
Кол-во знаков в названии		_	-	_	5		4
Зав. установ. изображ.	4400	4	3	3	4	3	3
Зав. установки звука		4	1	1	4	-	2
Регулировка тембра звука	нч/вч	нч/вч	нч/вч/bass	нч/вч	. нч/вч	_	нч/вч
Формат 16:9		_	_		AA	да	да
Телетекст	ДЗ	_	да	да	да		да
Часы	-	_		-	Αã	_	да
Оп-таймер, время/шаг	99m/1m	244/1m	_	_	244/1m	12ч/15м	24ч/1м
Off-таймер (Sleep) время/шаг	99m/1m	244/1 _M	2ч/10м	1,5ч/30м	3ч/15м	44/15m	4ч/15м
Noise-таймер (Auto-Off)	авт.	ОТКА.	OTKA.	отка.	29Т.	авт.	авт.
«Замок от детей» (Parental lock)	-	_	_	да	да	_	_
Blue (Black) Screen		да	-	да	_	да	-
равление							
Русский язык меню/т.текст	-/-	да/—	да/да	да/да	да/да	-/-	да/—
			маркер	маркер	маркер	маркер	маркер
Меню	1 строка	маркер	mapheb	маркер	mapricip	mapricp	
Меню Подсказка на экране, текст/рисунок	1 строка —/да	маркер да/да	да/да	—/—	—/да	—/да	—/да

SW COBET



Изображение

Как уже было сказано, одним из основных показателей качества изображения является качество эфирного приема.

Здесь альтернативы у Thomson и Philips не было. Оба великолепно справлялись с нашим SECAM. Не было им равных и в PAL — минимум шума (у Philips вдобавок есть шумоподавитель). И общая, и цветовая четкость у Philips просто отменны, у Thomson изображение чуть мягче, но при работе с DVD этот телевизор — образец качества. Вообще DVD-программы практически у всех телевизоров поднимали качество картинки на новый уровень - куда-то исчезали помехи, шумы, «подтягивалась» четкость. Очень близки по качеству изображения Grundig и Sony, но оба грешат небольшим смещением цветового баланса, хотя естественность довольно высока. Hitachi и JVC немного уступают в естественности при работе с эфиром, к тому же Hitachi шумноват в цвете, а JVC имеет невысокую четкость изображения в углах. Panasonic при очень высоком запасе яркости (все же Quintrix) не очень благосклонен к SECAM, но хорош в PAL и NTSC.



Звук

Оценка качества звука для телевизоров такого класса ограничивается отсутствием слышимых искажений и запа-

сом выходной мощности, но хорошо воспроизводить нижние частоты не менее важно, чем иметь солидный запас мощности, к тому же размер корпуса позволяет разместить отнюдь не телефонные динамики. Что и доказал Philips, у которого басистость лучше других. Grundig — очень приятный мягкий и хорошо разборчивый звук. Рапаsonic — активный, мощный и хорошо проработанный в деталях звук. Тhomson имеет звук несколько проще, стереоэффект почему-то сглажен.

Нітасhі — телефонность звука, но стереоэффект удается лучше других. У JVC качество звука среднее, сказывается небольшой размер динамиков. Sony — единственный из всех имеет один динамик, качество звука невысокое, запас мощности невелик. Надо отдать должное всем в том, что ни один телевизор при появлении в эфире текста на темном фоне не искажал звучание. Системы расширения стерео (у кого есть) работают хорошо, но всем ли понравится неестественность звучания при псевдостерео?



Конструкция

Надо сказать, конструктивные решения у большинства телевизоров сходны, но стоит отметить расширенный диа-

пазон напряжений питания у Grundig (у него и самая минимальная потребляемая мощность), Hitachi, JVC. У Philips и Panasonic есть ручная установка баланса белого, а JVC способен подстраиваться под внешнюю освещенность (Есо Sensor). S-VHS-вход не имеют только Grundig и Sony, а ведь DVD-плейер мы подключали именно через него. Кинскоп прогревается быстро у всех, но Panasonic вновь доказал, кто активнее.



Функции

Здесь все довольно просто. Можно подсчитать, у кого их больше (Philips, JVC и Panasonic), но можно и отметить самые не-

обходимые. К таковым относятся «замок от детей» (Philips и Panasonic), предустановки по изображению и звуку (по 4 у Hitachi и Philips), формат 16:9 (Philips, Sony, Thomson), телетекст (его не имеют только Hitachi и Sony), часы (есть только у Thomson, Philips), присвоение имени программам (Thomson, Philips).



Управление

Меню в большинстве телевизоров многоуровневое, но наглядность и понятность дальнейших действий

можно отметить только у Philips (раз-

дельный вызов меню), JVC (новая организация управления) и Sony (небольшое количество команд и легкость их нахождения). Panasonic имеет хоть и сложное, но понятное меню, но для доступа к нему приходится лезть под крышку. У Grundig по количеству команд управление очень простое, чего не скажешь о доступе к ним. Hitachi страдает избыточностью нажатий на кнопки, к тому же они слишком мелкие. Thomson с появлением русской версии меню стал понятнее, к тому же и кнопок у него меньше всех, но именно поэтому многие команды совмещены, что не всегда здорово.



S&V-эффект

Если в выборе искать компромисс между ценой и его возможностями, то на эту роль вполне подойдет Grundig, у

него самая низкая в тесте цена, хорошее качество изображения, но набор функций минимален (идеологически он пока больше рассчитан на немецкий рынок, в России возможность подключения декодера еще долго останется невостребованной). Можно посоветовать также JVC и Hitachi — при очень близкой к Grundig цене они умеют гораздо больше, но качество изображения у них ниже. Для желающих иметь дома престижную марку рекомендуем Sony — неплохое качество изображения, совсем прост в управлении, но для своей цены бедноват функциями. Panasonic сравним ценой с Sony, но гораздо богаче функциями, хотя изображение лучше в РАL, чем с нашего эфира. Thomson представляет собой набор противоречий: цена самая высокая, но похоже, вложенные фирмой деньги (наверное, последние) пошли на пользу — качество изображения отличное, за что мы и решили отдать ему Приз симпатий, да и в остальном это нерядовой телевизор. И наконец Philips, который даже для своей цены не только набит «выше крыши» режимами и функциями, но и имеет лучшее по качеству изображение. За что и получает звание Победителя теста. Сориентироваться в выборе вам поможет не только наш совет, но и таблица технических характеристик. Желаем удачи.

	Мобринация	Target .	К -нструкция	Функции	Управление	Цена, \$	\$&V-эффект
Grundig ST 63-720/8	****	****	***	***	****	- 550	****
Hitachi C2578FS	****	****	****	****	****	600	****
JVC AV-2550TEE	****	***	****	****	****	575	****
Panasonic TX-25V80T	****	****	****	****	****	680	****
Philips 25PT5302/58	****	****	****	****	****	670	****
Sony KV-25M2K	****	****	****	****	*****	630	****
Thomson 25DH89HL	****	****	****	****	****	830	****

Константин НЕХОРОШЕВ, Евгений СОКОЛ

тот тест в некотором смысле уникален. Ранее наши тесты охватывали аппараты одного класса за сопоставимые деньги. Сегодня в одной компании сошлись модели разных классов. Лицом к лицу оказались практически все аналоговые форматы — Video 8, Hi8, VHS-С и Super VHS-С. В таком сопоставлении есть прямой резон, ведь стоят они фактически одни и те же деньги и вполне могут представлять интерес как для видеоновичка «с запросами», так и для опытного видеолюбителя, решившего обновить свой видеоарсенал.

Как известно, преимущество «суперных» форматов состоит в том, что при видеомонтаже они обеспечивают гораздо больший резерв качества, чем Video 8 и VHS-C. А это не однократное копирование оригинала, когда младшие форматы «мажут» уже на первой копии, а двух- и даже трехкратное без заметного ухудшения качества.

Насколько же велика изначальная разница в качестве изображения между «начальными» форматами Video 8 и VHS-С и, назовем их так, продвинутыми Hi8 и Super VHS-C? Оценка разрешающей способности камер даст ответ на этот вопрос. Отдельный вопрос о том, как оценивать разрешающую способность камеры. С одной стороны, кажется разумным оценивать полный тракт записи-воспроизведения. Но ведь пользователя волнует именно качество записи, сделанное на видеоленте. С другой стороны, мы, пусть и косвенно, оценим и качество самой ленты, что вряд ли уместно. Кроме того, при такой оценке за счет искажений тракта записи-воспроизведения нивелируются отличия оптики и ПЗС, а ведь именно их качество рекламируется изготовителем и в конечном итоге определяет цену. Результат оценки вы найдете в виде фрагментов таблицы 249, по которым наглядно видно, какое горизонтальное разрешение (в телевизионных линиях) обеспечивает камера до и после записи.

Для сравнительной оценки качества записи при искусственном (смешанном) освещении мы составили «натюрморт» — кактусы с мелкими иглами и пластиковая игрушка насыщенно-зеленого цвета.

Для оценки качества записи при естественном освещении съемки произ-

водились в солнечный день на берегу реки (сюжет очень красочен и изобилует мелкими деталями). Все тестовые съемки мы, естественно, проводили на полном автомате.

Еще один вопрос, ответ на который также призван дать тест, заключается в том, насколько функционально различаются камеры разных форматов. Соответствует ли истине утверждение о том, что камеры начальных форматов за такие деньги функционально более совершенны по сравнению с «суперными» моделями, для которых это относительно нижняя граница цен?

Ну, и наконец нам показалось любопытным также сравнить камеры в различных нетиповых режимах, теоретически неправильных, но вполне вероятных на практике. Например, насколько изменится качество при перезаписи не по «суперному» шнуру, а по обычному «композиту» (нужного кабеля просто может не оказаться под рукой). Не менее любопытным оказалось одновременно испытать различные варианты использования видеолент — от того, как пишут «суперы» на обычных кассетах до того, как с этим справляются обычные камеры, но на «суперных» кассетах.

Естественно, считать эти результаты достоинством (или недостатком) конкретной модели нельзя. Но тем не менее понять, чего следует ожидать, например, снимая фильмы на «восьмерочные» ленты, вполне возможно. Результаты таких перекрестных испытаний мы решили вынести в отдельную врезку.

В тесте использовались обычные бытовые видеокассеты, доступные в торговле: Video 8 — TDK HS 90, Hi8 — TDK 90MePro, VHS-C — TDK E-45 E-HG и S-VHS-C — BASF SE-C45 Profi Master.







Сохраняя традиционные для NAD простоту конструкции, высокое соотношение качество/цена и строгий дизайн (корпус из алюминия, обработанного струей песка), разработчики создали референсную линейку, отвечающую самым строгим требованиям HI-End.

\$100 Предварительный усилитель

- Тороидальный трансформатор специальной конструкции с пониженным излучением магнитного поля.
- Долговечные конденсаторы общей емкостью более 10000
- мкФ больше, чем у многих усилителей мощности.
- Каждый каскад усилителя имеет собственный регулятор питания для устранения шума, фона и других артефактов.
- Все каскады работают в чистом классе А.
 Связь между каскадами по постоянному току улучшенное
- воспроизведение области низких частот.
 Модуль фонокорректора (ММ/МС), доступный за дополнительную плату, также работает в классе А и, во избежание помех, заключен в металлический корпус.
- Селектор входов выполнен на реле с позолоченными контактами, обладающем наилучшими характеристиками на
- данном ценовом уровне.
 Металлолленочные резисторы, полипропиленовые конденсаторы, прецизионный регулятор громкости с электроприводом.
- Аудио цепи собраны на отдельных монтажных платах.
 Звездообразная "земля" на монтажной плате.
- 5 линейных входов (если установлен фонокорректор, то 4) и два входа для магнитофона.
- Помимо RCA, имеются балансные XLR выходы, способные питать настоящее профессиональное оборудование (до 20 В на 600 Ом).

\$200 Стерео усилитель мощности

- Достаточно Ватт для любых колонок:
 Постоянная мощность (минимум) на 8 Ом: 200Вт x 2, 700Вт моно.
- Динамическая мощность (кратковременный максимум) на 4 Ом: 430Вт х 2, 1200Вт моно.

- Фирменный режим Soft Clipping, предотвращающий опасные для колонок грубые искажения при перегрузке
- Сильноточный выходной каскад с нагрузочной способностью вплоть до 1 Ом.
- Тороидальный трансформатор Холмгрена, у которого утечка магнитного поля даже меньше, чем у обычных тороидов.
- Балансные XLR входы можно разместить предусилитель далеко от усилителя, не опасаясь помех.
- Релейная защита на выходе тихое включение и выключение питания, защита от короткого замыкания и

\$300 Полный усилитель по принципу "двойной моно"

Два совершенно независимых, включая источники питания, усилителя в одном корпусе.

- Тороидальные трансформаторы Холмгрена с низкой
- магнитной утечкой и высоким соотношением мошность/вес.
- Отдельный источник питания (включая сетевой трансформатор) для цифровых цепей,
- Селектор входов выполнен на реле с позолоченными контактами, обладающем наилучшими характеристиками на данном ценовом уровне
- Металлопленочные резисторы, полипропиленовые конденсаторы, прецизионный регулятор громкости с электроприводом.
- Аудио цепи собраны на отдельных монтажных платах.
- Звездообразная "земля" на монтажных платах.
 Балансный XLR вход для подключения наиболее
- качественных СС-проигрывателей

\$400 FM стереотюнер с RDS
Великолепное исполнение с точки зрения как звука, так и качества приема. Совершенно новая конструкция, разработанная совместно с датской компанией Larsholt Systems ApS, известной своими профессиональные

- онерами. Каждый антенный вход, во избежание взаимных помех снабжен отдельным сильноточным усилителем на полевых транзисторах с двойным затвором, работающих в классе А. • Применяеся тройной (вместо обычного двойного или одинарного) фильтр промежуточной частоты с изменяемой
- шириной полосы приема для более чистой настройки

- разделены посредством индивидуальных регуляторов. 19-кГц фильтр содержит отдельные левый и правый ные усилители Burr-Brown, обычно встречающиеся только в High-End annaparax.
- Автоматическая и ручная настройка с уменьшенным шагом 25 кГц позволяет настроиться на станции с нестандартной частотой вещания (например, кабельные).

\$500 CD-проигрыватель

В конструкции соблюдены классические принципы High-

- Все аналоговые каскады работают в чистом классе А.
- Связь между каскадами по постоянному току.
- Раздельные источники питания цифровой и аналоговой
- Каждая секция (ЦАП, управляющие и вспомогательные цепи, каскады усилителя) имеет отдельный регулятор питания.

Уровень искажений и отношение сигнал/шум близки к

- теоретическому минимуму, достижимому для ЦАП:

 ЦАП с 20-битовым разрешением абсолютная линейность
- при низком уровне сигнала, минимальные искажения и шум

 5-звенный фильтр более эффективное подавление
- радиочастотных помех.
 Звездообразная "земля" на монтажной плате.
- Бесщеточный мотор на основе эффекта Холла сводит к минимуму джиттер.
- Балансная аналоговая схема и балансный выход помехоустойчивость, возможность подключать длинный
- Цифровые выходы (SPDIF и профессиональный AES/EBU) буферизованы и изолированы от конвертора трансформатором, имеют прецизионно точное выходное сопротивление 75 Ом — при использовании подходящих кабелей исключаются отражения, выбросы и паразитные

Предусмотрена модернизация:

 Модульная конструкция ЦАП и аналоговых цепей — по мере прогресса технологии инженеры NAD разработают новую плату взамен старой. Ваш проигрыватель никогда не устареет!



anon

UC-800E

Компактная и легкая камера с крупным глазом-объективом. Как и у большинства камер семейства Canon, именно в объективе заложено много достоинств — 22-кратный оптический трансфокатор, к которому уже не требуется никаких цифровых добавок, и очень эффективный в работе оптический стабилизатор изображения. Управление режимами и функциями производится через экранные меню, что, конечно, расширяет число функций, но вместе с тем ограничивает их оперативность. Удачным компромиссом является нали-



чие у 800-й двух программируемых кнопок Custom keys. Им можно назначить две любые (из 17 возможных) выбранные из меню функции. Назначения можно менять по мере необходимости: например, при съемке - одни функции, а при монтаже - другие. Интересен режим «флексизона» (FlexiZone) на изображении видоискателя джойстиком перемещается рамка, по участку внутри нее и устанавливаются фокус и экспозиция. В этом случае удается точно установить автофокус и режимы съемки по конкретному объекту. Хотя надо отметить, что для одновременной манипуляции стартовой кнопкой, рычажком трансфокатора и джойстиком «флексизоны» нужна определенная сноровка. В дополнение есть и ручная фокусировка, пользоваться которой довольно удобно - одним нажатием кнопки, но так как при этом фактически работает то же устройство, что и в автомате, при отсутствии на переднем плане контрастных объектов может произойти срыв фокуса. Помимо перечисленных возможностей, у 800-й имеются 6 программ автосъемки, фейдер, компенсатор задней подсветки, ручное управление затвором, титровальная программа и т.д.

Отдельного внимания заслуживает функция автоматического монтажа, которая превращает камеру в плейер, совмещенный с контроллером монтажа. Этот новоявленный агрегат может управлять по ИК-каналу (излучатель размещен на тыльной стороне камеры) видео 34 марок, причем сама процедура «знакомства» камеры с магнитофоном выглядит просто, как рукопожатие. После успешного знакомства можно запрограммировать автомонтаж 8 эпизодов, разметив начала и концы исходных фрагментов. Конечно, возможности такого контроллера скромные, но ведь вы его получаете, так сказать, в придачу за те же деньги. В комплект входит традиционный для Canon пульт ДУ. Помимо управления режимами съемки и воспроизведения, возможно управление с пульта монтажом, но не напрямую, а через меню, что не всегда удобно.

Испытательная таблица, снятая при искусственном освещении, показала неплохой баланс белого при довольно небольшом уровне шума. А вот четкость оказалась невысокой — отметка в 300 тв-линий практически неразличима даже до записи на ленту (рис.1). При воспроизведении записи четкость становится еще ниже, и заметно смещение баланса белого в желтизну (рис.2). Шумы при этом возрастают незначительно, временные искажения, вызванные погрешностями ЛПМ, также невелики. «Натюрморт», снятый при искусственном освещении, подтвердил результаты съемки таблиц — автобаланс вполне справился со смешанной подсветкой лампой накаливания и люминесцентным освещением, хотя некоторая размытость заметна и здесь. При естественном освещении цветопередача не





вызывает нареканий, хотя проработка облаков кажется недостаточной. Дает себя знать формат Video 8 — мелкие детали шлюза практически неразличимы.

Ні-Гі-стереоканал звука понравился, хотя встроенный микрофон улавливает шумы лентопротяжного механизма, особенно привод трансфокатора (решением проблемы может быть выносной микрофон). Камера оснащена также разъемом для контрольных наушников.

Пена: \$730

Достоинства: отличное качество звука, эффективный стабилизатор изображения

Нелостатки: невысокая четкость, высокая пена

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆ ☆



Mu beerga pagom



SE AKSS .

- мини-система высокой мощности 2x100 W
- пятидисковый CD-чейнджер, управление джойстиком, система DOLBY B-NR
- четырехполосная акустическая система, встроенный вуфер



SC-AK25 •

- мини-система высокой мощности 2x70 W
- пятидисковый CD-чейнджер, автореверс, система DOLBY B-NR
- шестипозиционный эквалайзер



• SC-AK15 •

- мини-система мощностью 2x40 W
- пятидисковый CD-чейнджер, автореверс
- полное дистанционное управление



JVC

JR-SZ5000EG

Эта камера единственная в нашем тесте представительница формата S-VHS-C. Вид ее достаточно традиционен, что подчеркивает и встроенный осветитель. Но только на первый взгляд 5000-я не отличается от предшественниц, более детальное знакомство обнаруживает отличия. Прежде всего, это объектив с 18-кратным оптическим зумом. Цифровой 2-кратный зум позволил, на наш взгляд, достичь компромисса между дополнительной трансфокацией и ухудшением качества изображения (в «тах» лишь добавляется незначительный цветовой шум). Из числа ценных операторских удобств у 5000-й стоит отметить ручную фокусировку, но ее привод (качалка) не так удобен, как, скажем, кольцо на объективе или просто кнопки. Зато весьма удачна принудительная блокировка автофокуса (например, чтобы при съемке переднего плана автоматика не перефокусировалась на контрастные удаленные объекты, ее можно временно заблокировать).

Набор возможностей и эффектов в целом традиционный и для любительской съемки более чем достаточный. Из оригинальных стоит отметить, во-первых, режим съемки с заданной продолжительностью 1/4, 1/2, 1 и 5 сек. для создания, например, анимационных фильмов, и фирменный JLIP-интерфейс, позволяющий создавать из аппаратов JVC единую систему (например, монтажку»). Во-вторых, есть режим ручной коррекции баланса белого (необходим при искусственном освещении), подъем усиления и защита от слу-

чайной съемки «в пол». Титровальная программа, помимо готовых фраз, дает возможность творить самому, но только на английском языке. Управление камерой комбинированное — большинство функций и режимов спрятаны в меню, и только часть их активируется напрямую.

Что касается картинки, то «суперный» формат JVC заметен сразу — четкость «живой» таблицы превышает 350 ТВ-линий

(рис.3). Немного снижена контрастность изображения. При воспроизведении той же таблицы с ленты четкость практически не снижается (вот он S-VHS), но появляются незначительный яркостный шум и легкие ореолы на яркостных переходах (рис.4). Баланс белого слегка смещен в сторону зеленого, но изменение цветового тона при воспроизведении с ленты отсутствует. «Натюрморт» смотрится неплохо, хорошо прорисованы мелкие детали, но контраст слабоват, хочется добавить рельефности и фактуры. Виды Watergate не дают усомниться в суперном характере камеры - мелкие детали ворот хорошо различимы, цветопередача не вызывает вопросов, не очень высокий контраст проявляется как воздушность изображения. Несколько слов об электронном стабилизаторе изображения: при съемке в помещении при его включении несколько смещается цветовая гамма в сторону зеленого, а также скачком изменяется фокусное расстояние. Кроме того, при больших фокусных расстояниях влияние стабилизатора не всегда заметно.

Как и полагается, камера оснащена Hi-Fi-звуковым каналом. Качество записи звука через встроенные микрофоны достаточно высоко, хотя в паузах и прослушиваются помехи собственного ЛПМ (особенно характерный звук при-





вода блока головок). В отличие от «восьмерок», у JVC сохранена возможность записи на продольной монодорожке, поэтому в дальнейшем возможны дублирование или переозвучание. При воспроизведении можно микшировать сигналы с обеих дорожек.

Миниатюрный плоский пульт JVC оказался самым насыщенным кнопками управления. Помимо съемки и воспроизведения, с пульта можно управлять и монтажом, более того, с пульта предусмотрен вызов функций, недоступных с самой камеры.

Цена: \$710

Достоинства: высокое качество изображения и звука, широкий набор функций

Недостатки: неудобное управление ручным фокусом

S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ★



Paradigm[®]

ЭКСТРАОРДИНАРНЫЙ... богатый... чисто-звучящий... путешествие в мир фантастического звука, каждый раз когда Вы их включаете.

- Lawrence Johnson, Audio/Video Interiors



Звук. Динамики Paradigm призваны создавать живой звук в Вашем доме. Баланс естественного звучания, каждой частоты - не много, не мало, а столько, сколько необходимо. Вы можете услышать голос каждого инструмента.



Качество. С каждым годом Paradigm зарабатывал свой авторитет по всему миру и стал признанным лидером по качеству производства. Вели колепное низкочастотное разрешение, предельно малые искажения, широкий динамический диапазон результат идеального сочетания корпуса и драйверов с тщательным учетом их свойст.



Удобство и комфорт. Возможность выбора размера и отделки корпуса акустических систем позволяет им идеально вписаться в любой интерьер.



Сертификация и призы. Продукция компании Paradigm только за период с 1990 года была отмечена более, чем 80 призами.

призами.
«Потрясающее звучание»
(Stereophile Magazine),
«Изумительно сбалансировано» (Sound & Vision),
«Динамично, волнующе»
(Australian Hi-Fi)...



Тестировано российскими специалистами



















Mini Monitor Monitor 3 Monitor 5 Monitor 7 Monitor 9





Эксклюзивный дистрибьютор. Оптовые поставки 966-2201.

ореолы почти незаметны. Надо сказать,

на тв-экране разница в четкости до и после записи невелика. При воспроизведении с ленты хорошо заметно изменение цветового тона в сторону голубого. По-видимому, это связано с работой автобаланса белого. При пробной съемке нам очень понравилась четкая и, главное, быстрая работа автофокуса. Самая замедленная реакция в условиях низкой освещенности при резком перескоке с удаленного объекта на близкорасположенный занимала 1-1,5 сек. На улице автофокус всегда поспевал за трансфокатором. Автоэкспозиция уверенно реагирует на изменение освещенности, при естественном свете просто не к чему придраться. В условиях искусственного освещения «на автомате» баланс белого несколько смещается при изменении сюжета. «Натюрморт» при искусственном освещении выглядит очень хорошо. За счет правильной установки цветового баланса и точной проработки полутонов картинка приобретает естественность и глубину. Сю-



Panasonic

NV-VX33EN

Еще одна представительница линейки SlimVision. Основное отличие этой модели - объектив с мощным 21-кратным трансфокатором. Еще одно отличие от большинства предшественниц -2,5-дюймовый откидной дисплей. У дисплея стоит отметить хорошую четкость и контрастность изображения, малую зависимость от угла зрения. Дисплей снабжен контрольным динамиком. В камере сохранены удачные решения из прежних моделей. В первую очередь, это управление ручной фокусировкой с помощью большого кольца на объективе. Есть здесь и ручной баланс белого, для калибровки которого достаточно надеть на объектив защитную крышку из пластмассы молочного цвета, направить его на источник света

и нажать кнопку. Очень хорош набор цифровых видеоэффектов (всего 11), среди которых кроме привычных «сепии», «соляризации» и «негатива» есть и такие редкости, как «mix» (смешивание текущего сюжета с изображением, записанным в памяти), «mirror» (зеркало), «strobe» (стробоскоп) и другие. Режимы цифровой обработки и включение цифрового трансфокатора индицируются не только в поле видоискателя, но и на табло на боковой стенке. Там же и индикатор включения цифрового стабилизатора изображения. Говоря о качестве его работы, подчеркнем, что оно очень высокое, а эффективность вполне сопоставима с оптическими стабилизаторами. Отдельно упомянем функцию APS (автоматическая экономия энергии батареи) - в режиме паузы при записи камера при наклоне объективом вниз временно отключается, но стоит ее привести в рабочее положе-

> ние, происходит возврат к прежнему режиму.

оценке При «живой» таблицы едва различима отметка 300 твлиний (рис.5). После записи на ленту четкость снижается столько, что отметка становится неразличимой (рис.б). При этом несколько увеличиваются шумы, яркостные

жеты, снятые при естественном освещении, конечно, проигрывают камерам Hi8 или Super по четкости. Тем не менее, опять же благодаря хорошей цветопередаче, получаемое изображение выглядит очень привлекательно.



Качество звука в силу метода продольной записи относительно невысокое, к тому же моно. Особенно это заметно в режиме «Long Play». Но на стандартной скорости звук вполне приличный за счет хорошей чувствительности встроенного микрофона.

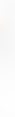
Пульт ДУ самый маленький из всей компании настолько, что для него предусмотрена специальная пластмассовая обойма, в которую он и вставляется. С пульта предусмотрено управление только самыми необходимыми режимами: наезд/отъезд, старт/стоп и перемотки.

Цена: \$755

Достоинства: откидной ЖК-дисплей, удобная ручная фокусировка

Недостатки: монозвук S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ☆







Samsung

VP-A55

Камера в линейке MagiCam занимает вторую позицию сверху после топовой А57-й, отличаясь от нее только чернобелым видоискателем на ЭЛТ вместо цветного ЖК. Часто это даже лучше хоть цвета нет, зато нет и зернистости, да и четкость выше. Ладный, плотно «сбитый» корпус 55-й обильно усеян удобно размещенными почти по всей поверхности кнопками. Большое их количество объясняется непосредственным управлением функциями и режимами («фамильная» черта), а экранные странички используются только в титровальной программе и в режиме «help». Кстати, шпаргалки «demo» и «help» весьма полезны как при первом знакомстве, так и для «вспоминания» в

полевых условиях, потому что редкому любителю, снимающему от случая к случаю, удается освоить все возможности камеры до уровня автоматизма. Жаль только, что режимы эти не русифицированы, в отличие от прекрасно выполненного руководства.

Функциональный набор у 55-й хоть и скромный, но вполне достаточный. Есть электронный стабилизатор изображения и 4-кратный цифровой Zoom (отключаемый), компенсатор встречной засветки и ручной фокус. Набор видеоэффектов тоже небольшой - «coляризация», «мозаика», «черно-белый», два «широкоэкранных» режима и «негатив». Выбирается нужный эффект вращением программного диска с одновременной индикацией на дисплее.

Теперь о работе и о результатах. Автоэкспозиция 55-й срабатывает быстро и уверенно, более того, при резком пере-

> ходе в слабо освещенное помещение практически не возникает провала с затемнением. Автобаланс белого при искусственном освещении работает не очень четко - изменяется общая цветопередача (чаще в сторону зеленого или желтого) в зависимости от фона сюжета. Подкорректировать его нельзя, так как ручного баланса нет. При максимальной

скорости трансфокации (скорость наезда/отъезда переменная) автофокус не всегда поспевает за наездом, так что лучше не спешить. Вообще в отличие от экспозиции автофокус ведет себя несколько вяло - при перескоках с удаленных объектов на ближние даже при средних фокусных расстояниях для установки резкости ему требуется от 2 до 3 сек. в зависимости от освещенности. Хотим посоветовать избегать прямого встречного света, особенно от точечных источников, так как ПЗС немного «столбит». Как и следовало ожидать, четкость (формат Ні8) высока — на мире отчетливо различается участок на уровне 400 твл (рис.7). При воспроизведении записи незначительно снижается четкость (примерно до 350 твл), появляются легкие контуры на яркостных переходах (рис.8). Яркостный шум возрастает незначительно, а цветовой тон сохраняется неизменным. Повышенная четкость (хорошо различимые мелкие детали) придает картинке естественность. Но съемка «натюрморта» (на полном автомате) при искусственном свете показала смещение цветового баланса в желтое. При ярком солнечном свете цветопередача неплоха, но облака на фоне яркого неба не очень естественны, они смотрятся плоскими, лишенными объема и фактуры.

Чувствительность звукового канала не очень высокая — разговор стоящих в





нескольких метрах людей записывается слабовато, но при этом помехи от собственной начинки практически не слышны (конечно, если не снимать в абсолютной тишине). Предусмотрен разъем для внешнего микрофона, а вот выхода для головных телефонов нет.

Пульт от Samsung самый стильный, его форма разработана с учетом анатомии и эргономики. С пульта, помимо основных режимов, можно выключать вывод служебной информации на монитор и таймер задержки начала записи.

Цена: \$665

Достоинства: высокая четкость изображения

Недостатки: отсутствие ручного баланса белого

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆

SAMSU

MUSICAL FIDELITY









ам на и зачи на траначеторной основе. Полностью симметричная схема компоно онтти спот выполночным на высочилием уровне и упимине ним высочко а нествен угалай. Влок питания в отдальном корпусе. Выходная мощность 2x50 i8 Омр.





Не пам в 1 Не примистолы Нувистолы! Осонструмованные для приченени всемного пем в ветемных ремя наветоры. Маеринат подгольства пау тов ремовь в рази пра тем потих иску а по и передатить передатительных поитель. А навет бырь клада от деренном корпуре. Мент ДУ Страниченые кланичеств. Геогинарые выер кладар от драгие.





-6. В «Вгом» усовершенствованняя схема подвальной джиттере (междуничення и горудских пильту выводях дажных СВ проигрыватель на подворящиться и подворожного побершения выпуская изменения.





Интегральный усилитель в Классе // 4 50 в - 8 0м. Гра изэных с ... тожной печальногом ок... п. эбе



ершенный схема подавления "Джиттеры" и выходноги каскад

A2

Польщенный условный условный в конассе и Польщенный, славный съсщими все, ко Вы

Есерия

— 18 и допуско пр. 18 и допуско

E50 , E11

E61

The second process of the second process of

Интехнорями (385 18) 32 770 Корт (3852) 23 7967 Зітьороваю (3852) 23 03 66 Зітьороваю (3852) 23 03 66 Зітьороваю (3862) 23 03 56 Окор, 1963 25 196 Режит (1072) 72 0171 Режи (3822) 43 32 21 Зітьороваю (3852) 51 71 48 З Лие (8612) 62 2364
Видео Про (0172) 27:22:34
Гелевия (0172) 25:6652
Адиноров 251:6133
Адиноров 251:6133
Адиноров 251:4338
Адиноров 251:4388
ТД ВВЦ 216:1563
А Минст 724-0662
Дива Электрочени 316:00.5
Зеент Н-FT 258:03:96
Кит 181:0204

ХСАМЗ

Памповынус/питель класа А для головных телефонка.

Уском телефонка и для пому до при пому до п



Х-ТОПЕ Тымательно подобрання тымательно подобрання тымательно подобрання пыную настройку звучения комматы, не нар

Выносной темброблок Тщательно подобранные регулируемые фильтом и высоких частог обеспечат Вам онномонатеройку звучания с учетом особеннотем комматы, не нарушая при этом баланса





Москва Сали
Москва Сол
Москва Оск
Москва Оск
Москва Оск
Муривнох
Набарежные Челны Эль
Невиний Новгород; Эль
Новосибирсх
Миз
Новосибирсх
Эль
Новосибирсх
Эль
Оског
Заль

Canon-Seyna 137.39.90 Conspire 953.04.44 Once Appine 307.52.2 Opprioso: 137.92.19 MRCH (8152) 23.3004 3magpapa (8552) 9.71.72 3magpapa (8552) 9.71.72 3magpapa (852) 10.1282 3magpapa (382) 10.1282 3magpapa (382) 22.78.09 17-ceppier (391) 22.55.22 3magpapa (3812) 21.56.02 3magpapa (3812) 31.56.02

С.-Петербург С.-Петербург Санкт-Петербург Санкра Самера Самера Саретов Тольятты Тууга Тууга M-Cropeo (812) 233 6947 Hoseak Koncesi (812) 225 072 Swappone (812) 251 587 75 Swappone (812) 541 88.72 Swappone (8462) 63 7591 Swappone (8462) 42.31.82 Asmirta (8462) 51 53 59 Flaviopiana (8469) 32.41.79 KBMK (8872) 36.25.09 KBMK (8872) 36.25.09 Tropikas (1872) 33.25.09





18-битный цифро-аналоговый конвертор взначен для модернизации Вашего CD

личными источниками цифрово







ново вы прилочения постоя учество внедей избество по по 1 до 1 до 4 горя 4 го. Амеет поменения избество для Стой станов и по предоставления и по по выстанов избество в надажения станов доворя для избество в по придовил печения и РНЕ станов А удет попресающих ревтот.

X-A200

ТОНООЛО

Схемные решения от знаменитого А1001 Моноблок высочайшея качаства с огромными мощностными возможностями - 200 Ватт-Ома, 400 Ватт-4 Ома.

Выносной блок питания для четырех X

—PSU Данный блок питания имеет встроемный фильтр, что упученство вспроязведения X-PSU может осуществять заяти реж блоков X-серии, а сетвере отличныме производит











Davis Acoustics представляет новую линейку AC "Kevlar® King". Это действительно королевские акустические системы - и по звучанию, и по возможностям. В отличие от большинства европейских АС эта линейка легко сочетается с японскими усилителями. "Kevlar® King" виртуозно "играет" любые стили музыки - от нежных материй симфонических и камерных оркестров до жесткого драйва хард-рока, придавая звучанию королевское величие.

В динамиках Davis Acoustics применяются мощнейшие магниты из нового сплава TiCoNAI (титан, кобальт, никель и алюминий). Создаваемый ими магнитный поток сверхвысокой индуктивности позволяет прецизнонно управлять положением магнитной катушки и диффузора. В серии Kevlar[®] King применена система двойных магнитов, что обеспечивает особо высокую равномерность и ин-**АУКТИВНОСТЬ МАГНИТНОГО ПОЛЯ В ЗАЗОВЕ.**





Обмотка из меди сверхвысокой чистоты с оптимизированными и ориентированными зернами (grain optimized) обеспечивает идеальные условия протекания даже для токов сверхмалой величины, которые при взаимодействии с системой из двойных магнитов TiCoNAI способны обеспечить невиданную ранее точность преобразования электрических сигналов.

Мембраны громкоговорителей изготовлены из "интеллектуального" кевлара, который благодаря особой вязке и заливке позволяет эффективно снимать внутренние напряжения, которые в других типах диффузоров приводят к паразитным вибрациям мембраны ил отлельных ее частей.

Структура диффузора оптимизирована отдельно для среднечастогных (желтый кевлар) и низкочастотных (черный кевлар) диналиков

Высокочастотный изаучатель с шелковым куполом и магнитом TiCoNAl обеспечивает абсолютно точное электроакустическое преобразование во всем диапазоне допустимого уровня сигнала.

> Все АС (за исключением КуК Center 130) имеют возможность поакаючения Bi-Wiring и Bi-Amping и оснащены высококачественными позолоченными разъемами



продаз

оптовая продежа

ном. / макс.. Вт

Чувствительность



80 / 130

405 x 230 x 300

91 dB

100 / 150

815 x 225 x 25

92 dB

ТЕЛ СПРАВОЧНОЙ СЛУЖБЫ (095) 234 0654 (095) 256 5091



120 / 160

980 x 230 x 279

93 dB

130 / 180

1050 x 260 x 300

94 dB

справочная служба: тел.: (095) 234-0654

150 / 200

1100 x 280 x 320

95 d8



справочная служба: тел: (095) 152-4001



справочная служба: тел: (095) 921-0353

БОГАМИР

100 / 150

230 x 430 x 250

92 dB

Москва, ВВЦ пав. "Народное образование" "Стандарты", тел.: (095)181-25-51, 216-12-60 **АТОЛЛ**

справочная служба: тел.: (095) 932-9092 M-CTEPEO

С.-Петербург, Каменноостровский пр., д. 22 тел.: (812) 233-6347

SEHUT HI-FI

Салон R.A.S.

Москва, м-н Зенит, м. "Сокольники" тел.: (095) 268-0396

С-Петербург, тел.: (812) 315-5315

С.-Петербург справочная служба: (812) 325-9046

МЕЛОДИЯ

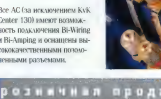
Самара ул. Ново-Садовая, 23 тел.: (8462)344-710, 344-711 Магазин "Техно-Шок"

г.Самара Старо-загора, 27. тел.: (8462)16 **MULTIMEDIA &...**

Воронеж, тел.: 8 (0732) 77-9897 Магазин "НИКИ"

Москва ВВЦ пав. "Электрификация" тел.: (095)181-64-17

тел.: (095) 948-5266





Sony

CCD-TR640E

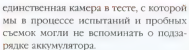
640-я хотя и не венчает линейку в серии XR образца 1998 года, но выше нее только камеры Ні8. Камеру отличают добротность и изящность отделки. Из того, что выделяется, упомянем светосильный объектив с 18-кратным оптическим трансфокатором, информационный ЖК-дисплей, на который выводятся сведения о режимах - от текущего времени до оставшегося времени работы в минутах. 640-я не только может снимать при достаточно низкой освещенности, но и практически в полной темноте — недостаток ПЗС-матриц (высокую чувствительность в ИК-области) обращен в достоинство. ИК-фильтр сделан отключаемым, а два ИК-светодиода выполняют роль «ночной подсветки» (режим «Night Shot»).

Управление камерой традиционно удобное и представляет собой довольно удачную комбинацию меню и «прямых» кнопок. Функциональные группы органов управления выделены формой так, что управлять камерой можно на ощупь, не глядя. Вам подвластны ручной фокус, 6 программ экспозиции, функция ORC (оптимизация записи), цифровой Zoom, электронный стабилизатор изображения, компенсатор встречной засветки, 4 вида фейдера, титровальная программа на 12 языках, включая русский, и 8 цифровых видеоэффектов. В числе последних кроме привычных «мозаики», «соляризации», «пастели», «негатива» и др. имеются оригинальные: растяжка картинки по вертикали и по горизонтали.

Особого внимания достойна энергетика камеры. Потребляемая мощность у 640-ой всего 2,6 Вт, что в 2-3 раза меньше, чем у всех остальных тестируемых, плюс система энергосбережения

Stamina и защита случайной съемки в пол. Легкий литиевый аккумулятор быстро заряжается прямо в камере.

Проверять возможность непрерывной съемки в течение обещанных 12 часов мы не стали, но одно можем утверждать Sony



Камера обеспечивает четкость на уровне 300 твл (рис.9). При воспроизведении с ленты четкость падает, на яркостных переходах появляются окантовки (рис.10), но уровень шумов невелик, они в основном заметны на вертикальных яркостных переходах и проявляются как зазубренность. Баланс белого при искусственном освещении оказался слегка смещенным в зеленое. Зато автоматика полностью справилась со своей задачей - хорошо проработанные полутона, высокий контраст придают дополнительный объем изображению. То же при съемке при ярком солнечном свете - прекрасно передаются как ярко освещенные участки, так и тени. Отлично проработаны облака с участками ясного неба. Благодаря технологии XR четкость оказалась выше, чем v обычного Video 8 — заметны мелкие детали ворот шлюза.

Хотя фирма Sony на этот раз не порадовала стереозвуком, качество записи в моноварианте можно назвать безупречным. Хорошая чувствительность удачно сочетается с эффективной акустической развязкой от приводов ЛПМ и объектива. В результате и голоса снимаемых людей чисто пишутся, и собственные шумы камеры не доминируют.





Есть разъем для внешнего микрофона, но выхода на головные телефоны нет.

Пульт ДУ от Sony используется в большинстве моделей фирмы. В отличие от пультов других фирм, управление трансфокатором происходит с помощью удобного коромысла, хотя скорость трансфокации не регулируется. Помимо типовых функций, предусмотрена возможность воспроизведения на пониженной скорости и отключения вывода информации на дисплей.

Цена: \$660

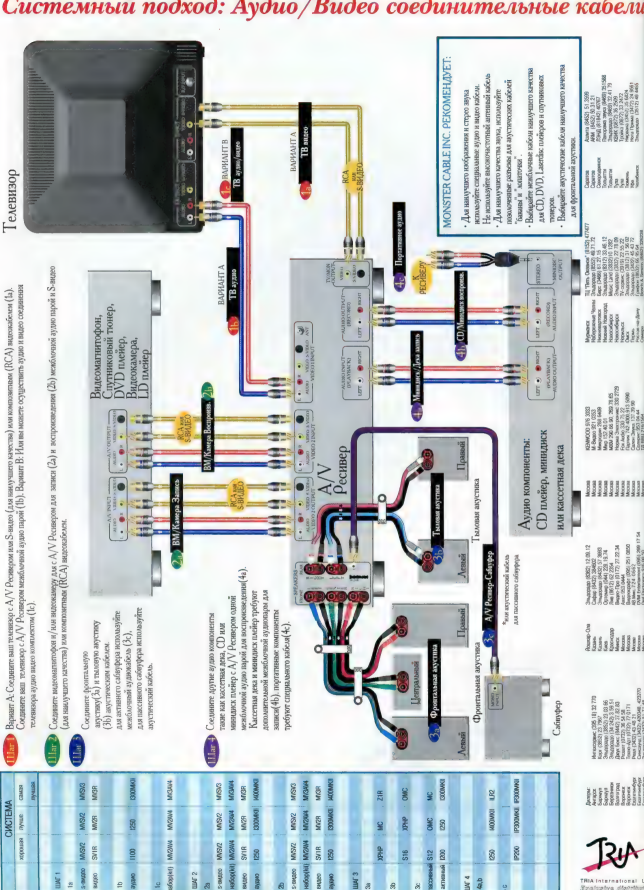
Достоинства: отличный функциональный набор, низкое

потребление

Недостатки: монозвук S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ☆



Системный подход: Аудио/Видео соединительные кабели



39

724 0662

	Canon UC-800E			Samsung VP-A55	Sony CCD-TR640I	
Формат записи	Video 8	Super VHS-C	VHS-C	Hi 8	Video 8 XR	
ображение					ing wind day they have	
Четкость (сквозная), тв-линий	<300	380	300	400	320	
ук				3.334	t ja esteat plake	
Ні-Гі-стереозвук	да	Да		42		
Audio Dubbing	_	Aa	_	да —		
нструкция					Fuel Institute	
					Service And	
Мин. освещенность, (пасп. данные), лк	3	2	0,7	3	0,7/0 (Night Sh	
Кратность вариообъектива, оптич./цифров.	22/нет	18/(36) 180	21/250	16/64	18/72	
Оптика, D/Fmin, мм	1:1.6/3.7	1:1.6/3.8	1:1.6/3.8	1:1.4/3.9	1:1.4/3.9	
Диаметр фильтра, мм	46	46	43	46	37	
Видоискатель	ЭЛТ	ЭЛТ	ЭЛТ	ЭЛТ	ЭЛТ	
Цветной ЖК-дисплей, дюйм	_	_	да (2,5)	_	_	
Размер ПЗС-матрицы, дюйм	1/4	1/4	н/д	1/4	1/4	
Защита объектива	крышка	шторка	крышка	шторка	шторка	
Разъем монтажа/интерфейс	Aa/LANC	Aa/JLIP	Aa/Edit	_	Aa/LANC	
ЖК-индикатор режимов		да	_	_	да	
Стабилизатор изображения	оптич.	цифр.	цифр.	Цифр.	цифр.	
ИК-подсветка	_	_	_	_	да	
Встроенная подсветка/возможность установки	-/-	да/—	-/-	/	да/да	
Разъем микрофона/телефона	да/да	да/—	да/—	да/да	да/—	
Функция PowerSave/Refresh	—/да	да/да	да/да	—/да	Aa/—	
Потребл. мощность, Вт	6,6	10,3*/7,3	7,0**/5,6	4,9	2,6	
Тип аккумулятора	Ni-Cd	Ni-Cd	Ni-Cd	Ni-Cd	Li-lon	
Габаритные размеры, (ШхВхГ) мм	105×112×206	112x112x232	102×127×265	110×114×224	107×107×209	
Масса, кг	0,77	0,88	0,86	0,78	0,94	
икции				5-4 W	त्रकार विश्वकृतिक स्रोकार विश्वकृतिक	
Встроенная монтажная система	да	да	_	_	17	
Запись титров/готовых фраз	да/—	да/да	да/да	да/да	да	
Титры на русском языке	_	_	да	да	да	
LongPlay, запись/воспроизв.	_	_	да	—/да	да	
Ручная фокусировка дискретно/плавно	—/—	да/—	—/ _A a	—/ _A a	—/да	
Ручной баланс белого	_	да	да		да	
Запись в режиме «фото»	_	да	да	_	_	
Оптимизация параметров канала записи	_	_	_	_	да	
Запись в формате 16:9/cinema	—/—	—/да	—/—	да/да	да/да	
Режимы поиска		7 pages	· ·	Mai Ma	дагда	
EditSearch	да	да	42	42	42	
Ускоренный/стоп-кадр	да/да	да/да	да да/да	да да/да	да да/да	
Счетчик реального времени	дагда	дагда	Дагда			
Индикация остатка ленты	pya.			Да	Да	
Тайм-код		да	Aa —			
T WHITE STOPPE						
равление					19.00	
	да	да	да	да	да	
Пульт ДУ						
Пульт ДУ Программирование кнопок пользователя	да					
	/	— да/—	<u> </u>	_ _/_		

Съемка при искусственном освещении



Canon — Автобаланс вполне справился со смешанной подсветкой, хотя заметна небольшая размытость изображения



JVC — Хорошо заметна прорисовка мелких деталей, но проявляется недостаточность контраста, хотелось бы добавить рельефности и фактуры

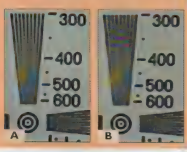


Panasonic — За счет правильной установки цветового баланса и точной проработки полутонов картинка приобретает естественность и глубину

Как мы обещали, приводим результаты эксперимента, для которого обеспечил базу именно всеформатный состав теста. Первый опыт заключался в записи одного и того же сюжета камерой Video 8 на кассеты Video 8 и Ні8. Результат настолько одинаков, что нет смысла его иллюстрировать. Во втором мы воспроизвели изображение с Ні8-камеры через S-Video- (рис. А) и через обычный композитный Video-выход (рис.В). Как видно, во втором случае — заметное синжение четкости и появление цветового муара.

Наши рекомендации

- Если у вас камера Video 8, нет смысла переплачивать за кассеты Hi8.
- По возможности используйте в Hi8-I S-VHS-С-камерах S-Video-выход, иначе потеря качества будет ощутимой.





Samsung — Хорошо различимые мелкие детали придают изображению естественность, но заметно смещение баланса белого в сторону желтого



Sony — Автобаланс неплох, хорошо проработанные полутона и высокий контраст придают объем изображению, но при искусственном освещении баланс белого сместился в зеленое

Съемка при ярком естественном освещении



Canon — При естественном солнечном освещении цветопередача не вызывает нареканий, хотя проработка облаков кажется недостаточной. Мелкие детали шлюза практически неразличимы



JVC — Хорошо различимы мелкие детали ворот шлюза, цветопередача не вызывает вопросов, но воздушность изображения — следствие недостатка контраста



Panasonic — Камера уступает Ні и Super по четкости. Тем не менее цветопередача очень хороша — сюжеты, снятые при ярком естественном освещении, выглядят очень натуральными и привлекательными

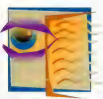


Samsung — Хорошо различимы мелкие элементы, но облака на ярком небе выглядят плоскими, лишенными объема и фактуры



Sony — Прекрасно передаются как ярко освещенные участки, так и тени. Отлично проработаны облака с участками неба. Четкость достаточно высока, чтобы различались мелкие детали ворот

SeV COBET



Изображение

Тест еще раз доказал, что конек «суперных» форматов — высокая четкость. У JVC (S-VHS-C) и Samsung (Hi8) она

превышает 350 тв-линий и соответственно выше, чем у всех остальных. Но если камера JVC имеет стабильный цветовой баланс как при искусственном, так и при естественном освещении, за что и получила пять звезд, то у Samsung в тех же условиях заметно смещение цветового баланса, за что оценка снижена до четырех звезд. Panasonic (VHS-C) и Sony (Video 8 XR) по четкости очень близки друг к другу (около 300 твл), но если при хорошем естественном освещении цветопередача хороша у обеих камер, то при искусственном у Sony он смещается в зелень, а при пониженном освещении у Panasonic - в голубой. Обе - по четыре звезды. Далее идет камера Canon (Video 8), у которой хорошая цветопередача, но четкость самая низкая в тесте — три звезды.



Звук

При оценке качества записи звука учитывалась чувствительность встроенных микрофонов, ширина диаграммы на-

правленности и качество акустической развязки от механизмов. Лучший результат показали камеры с Hi-Fi-стереозвуком. Это Canon и JVC — обе по пять звезд. Далее идут Sony с моно-, но качественным Hi-Fi-звуковым трактом, и

Samsung, у которого со стерео все в порядке, но недостаточно высока чувствительность микрофонов — по четыре звезды. Качество звука Panasonic соответствует возможностям VHS-С-формата, но на фоне других камер за эти деньги звук у него моно, качество в LP низкое, хотя чувствительность микрофона высокая.



Конструкция

Все камеры имеют высокое качество изготовления и внешней отделки, различия проявляются в деталях, но каких:

Panasonic — 21-кратный объектив, откидной ЖК-дисплей, кольцо ручного фокуса на объективе: Sony - самое малое потребление, встроенная ИК-подсветка плюс возможность установки внешней, отличный цифровой стабилизатор; JVC — audiodubbing, встроенный фонарь, индикатор режимов, цифровой стабилизатор. Все три - по пять звезд. Canon - с оптическим стабилизатором, 22-кратным оптическим трансфокатором - четыре звезды. Samsung — по сравнению с остальными его возможности не столь велики, но потребляемая мощность самая низкая среди оснащенных Ni-Cd-аккумулятором — также четыре звезды.



Функции

Функциональные наборы у камер разнятся не только объемом, но и ассортиментом. Но выделяются: JVC с набором

ручных режимов и «монтажкой», Panasonic с цифровыми видеоэффектами и ручными режимами и Sony с видеоэффектами, оптимизацией записи и уникальным «ночным» режимом — у всех трех есть ручной баланс белого и все получили по пять звезд. Canon с системой «флексизона» тоже хороша, но по количеству функций немного уступает другим, равно как и Samsung — по четыре звезды.



Управление

Заметно выдел я ю т с я Panasonic и Sony, у которых все кнопки на месте, их просто освоить,

легко снимать — пять звезд. За ними следуют Canon, у которого система FlexiZone без навыка в руки не дается, и Samsung с большим количеством «прямых» кнопок — по четыре звезды. У JVC неудобна качалка ручного фокуса — три звезды.



S&V-эффект

Если при выборе поставить во главу угла высокое качество цвето-передачи плюс потенциал формата S-VHS-C, ваш выбор авто-

матически падет на JVC. При желании иметь хороший оптический стабилизатор, не влияющий на качество изображения, - Сапоп (при этом вы выиграете и в качестве звука), но его цена самая высокая. Совместимость с VHS плюс отличный набор функций привлекут внимание к Panasonic. Высокая четкость изображения и невысокая цена найдут поклонников у Samsung, при этом формат Ні8 даст гораздо больше возможностей для видеомонтажа. Если же исходить из желания не только сэкономить, но при этом получить приличный набор функций и редких возможностей, больше других подойдет Sony. Собственно, за большое количество выигрышных позиций при самой низкой цене в тесте она и получает Приз симпатий редакции. Победителем же теста признана видеокамера JVC, для данной ценовой категории сочетающая в себе достоинства «суперного» формата, отличное качество изображения и богатый функциональный набор. Надеемся, что наш тест поможет вам сделать правильный выбор.

	Изображение	Звук	Конструкция	Функции	Управление	Цена, \$	S&V-эффект
Canon UC-800E	*****	****	****	****	****	730	****
VC JR-SZ5000EG	****	****	****	****	****	710	****
Panasonic NV-VX33EN	****	****	****	****	****	755	****
Samsung VP-A55	****	****	****	****	****	665	****
Sony CCD-TR640E	****	****	****	****	****	660	****



модернизации аппарат, стоит повнима-

«цифрои»!

Алексей РОДИОНОВ

хорошему быстро привыкаешь. Обзаведясь домашним хайфай'ем, автолюбитель-меломан пытается приобщить к высокому искусству и своего железного коня. Что установить в машине, чтобы наслаждаться музыкой в дороге? Давайте подумаем, какой использовать источник? По теперешним временам «чистый» радиоприемник — на любителя, да и качественный стереозвук будет вас сопровождать только вблизи крупных мегаполисов, где есть FM-вещание. Стандартная магнитола к радиоцивилиза-

ции прибавляет старую добрую кассету. А если хочется

> цифрового качества? Относительно новые для автомобилистов пифровые носители, минии компакт-диски (MD и CD), идут на смену аналоговой магнитной записи. Первые, получив широкое распространение за рубежом, у нас пока непопулярны. Студийные минидиски стоят недешево, а для записи своих придется потратиться и на MD-рекордер. А вот CD у нас продаются на каждом углу, да и дома, наверное, найдется пяток-другой. Определившись с ТИПОМ носителя. поговорим о подходящем проигрывателе. Здесь можно идти двумя путями. Первый подразумевает наличие у вас магнитолы с интерфейсом

чейнджера. В этом случае вам необходимо докупить только его, ориентируясь на однофирменный выбор (в продаже имеются чейнджеры на 6, 8, 10 и 12 дисков). Однако, если ваша магнилола таким выходом не располагает или просто хочется приобрести современный, мощный, открытый к дальнейшей

для подключения CD-

тельнее присмотреться к СD-ресиверам, самодостаточным представителям семейства автомобильного аудио. Само название «CD-ресивер» уже говорит о многом. В корпусе стандартных размеров - 4-канальный усилитель, полноценный проигрыватель компакт-дисков с «противоударным» буфером (электронная память спасает информацию от сбоев) и радиоприемник с цифровым синтезатором частоты. Обратите внимание, в обозначении модели каждого ресивера присутствует индекс R все тюнеры оснащены системой RDS, действующей в FM-диапазоне. Данная функция (Radio Data System), получившая широкое распространение в Европе, на наш взгляд, просто необходима в автомобиле. Помимо того, что она автоматически находит радиопередачи по различным жанрам (режим РТҮ), тем самым повышая безопасность движения (вы не отвлекаетесь на настройку тюнера), RDS оповещает вас о дорожной ситуации: заторах, возможных объездах и т. д. (режим ТА). Жаль, что вышеперечисленные опции не работают пока на все 100%, но будущее у RDS светлое. Средняя стоимость CD-ресивера — \$350. При желании в дальнейшем можно расширить автомобильный аудиокомплекс. Для этого ресиверы имеют линейные выходы, позволяющие подключить дополнительные усилители, например, специально для басовика. Часто предусматривается и подключение CD-чейнджера. Для того, чтобы получить классный звук в салоне, особое внимание надо уделить установке акустических систем (читайте «Тему месяца» в июньском номере). Испытывая 4-канальные СD-ресиверы, мы установили машине две пары акустики. Универсальные системы с развитым басом мы установили на задней полке, а пару средневысокочастотников разместили на передней панели, задействовав тем самым все каналы усилителя. Чтобы передние высокочастотники не «тянули одеяло на себя», всегда есть возможность воспользоваться фейдером - регулировкой баланса между фронтальными и тыловыми динамиками. Рекомендуем не экономить на установке и обратиться к мастерам, по возможности выполнив комплекс работ по улучшению звукоизоляции салона. В этом случае можно наиболее полно раскрыть музыкальные возможности СDресиверов. В рабочем режиме эти мощные музыкальные агрегаты потребляют примерно 10 ампер, и чтобы после веселого пикника вашим друзьям не пришлось толкать автомобиль из-за севшего аккумулятора, некоторые модели автоматически отключаются после часовой работы.

Уникальное предложение



Домашняя аудиостанция от лидера в производстве систем домашнего кинотеатра фирмы Yamaha + комплект из 6 акустических систем, включая активный сабвуфер, от европейского лидера в производстве АС - фирмы Jamo.

YAMAHA CDX-100RDS



- 3-дисковый CD-плейер с функцией Exchange
- ◆ Декодер Dolby Pro Logic
- ◆ Тюнер FM/AM/LW
- Выходная мощность: 2 x 65 Вт фронт 25 Вт - центр 20 Вт - тып
- Выход на сабвуфер
- Выход на наушники
- Функция Караоке, микрофонный вход
- Графический эквалайзер
- ◆ ПДУ



Cabayden JAMO SW 303

◆ Выходная мощность RMS: 70 Вт

JAMO 28 (Тыл)◆ Двухполосная АС

Двухнолосная Ас
 Номинальная мощность:

Пиковая мощность

ЈАМО 38 (Фронт)

- Двухполосная АС
- ◆ Номинальная мощность: 60 Вт
- ◆ Пиковая мощность: 90 В:

JAMO Center 18 (Центр)

- Двухполосная АС
- Номинальная мощность:

Пиковая мощность:

1450

извините,

\$999

При покупке системы 10 м кабеля JAMO 2 x 0.75

10 м кабеля JAMO 2 x 0.75



розничная продаж

Рекомендуемые опции





ВНИМАНИЕ!

Всего за

Вы можете заменить двухполосные полочные АС JAMO 38 на напольные трехполосные АС JAMO Studio 170

оптовая продажа



ТЕЛ СПРАВОЧНОИ СЛУЖБЫ 095) 234 0654



справочная служба: тел.: (095) 234-0654

справочная служба: тел: (095) 152-4001



справочная служба: тел: (095) 921-0353

MMA

С.-Петербург справочная служба: (812)325-9046

ДИЕЗ

С.-Петербург Транспортный пер., д6 (812)164-9579

МЕЛОДИЯ

Самара ул.Ново-Садовая, 23 (8462)344-710, 344-711



Philips

RC 948 RDS

Характерная форма передней панели «филипсовских» магнитол перекочевала и на эту модель. Внешнему виду, кажется, недостает свойственной такому классу аппаратов солидности. Однако взгляд улавливает одно маленькое окошечко инфракрасный приемник, ловящий сигналы с удобно лежащего в руке пульта ДУ. Этот «пухлячок» отвечает за большинство режимов и имеет подсветку клавиш. Но, в силу своих габаритов, он пригодится скорее пассажиру, чем водителю. Быстро подключив аппарат (в инструкции приведена понятная схема), можно приступить к начальной установке, включающей ни много ни мало — 25 опций. Из них отмечу возможность плавной настройки подсветки кнопок от зеленого до темно-красного (можно подобрать цвет под любую индикацию приборного щитка), выбрать оптимальный угол просмотра ЖК-дисплея, установить уровень коррекции низких и высоких частот и, что очень удобно, отключить при ненадобности ДВ, СВ, и КВдиапазоны приемника. Это позволит быстро переключаться между тюнером и «сидишником». Так же можно подобрать вид и громкость подтверждающего сигнала при вызове функций, однако стоит иметь в виду, что этот сигнал подается только на фронтальную акустику. Процесс инициализации можно провести однократно: содержащаяся в съемной панели батарейка, которая подпитывает микрокомпьютер и встроенные часы, сохранит все установки «Филипса», включая пресеты тюнера, даже при отключении аккумулятора. Большинство кнопок ресивера отвечает за две функции. Быстрое нажатие вызывает одну, а непродолжительное удерживание другую. Клавиши удобно сгруппирова-

ны, правда, из-за малых размеров ими не всегда удобно пользоваться, особенно при интенсивном движении на дороге. Удачней решены крупные кнопки управления громкостью. Увеличение громкости осуществляется выгнутой, а уменьшение вогнутой кнопками (легко определяются на ощупь). Настройка тюнера имеет ручной и автоматический режимы. Последний вызывается кнопкой AST, расположенной в центре аппарата, и заполняет только по 6 ячеек для FM3 и MW2. Ручному режиму доступны и первые два FM-поддиапазона. В сумме для FM доступно 18 ячеек, пробе-

жаться по которым затем можно при помощи сканирования. Редко в радиоприемниках такого класса встретишь диапазон коротких волн — Philips таким располагает. Кроме того, он автоматически локализует, например, только RDS-станции. Отдельная, хорошо видимая клавиша управляет RDS-информацией (траффик, новости). Радиоприемник выделяется хорошей чувствительностью, уверенно принимая почти все FM-станции на расстоянии до 50 км от передатчика. А вот CD-плейер запомнился очень шумным механизмом загрузки, причем он иногда «гулял сам по себе», периодически выгружая и загружая диск по собственной инициативе. Плейер умеет вежливо себя вести, плавно убирая и выводя звучание при выборе треков. Удивила памятливость Philips, хранящего до 50 названий дисков. Устойчивость к неровностям дороги у этой модели средняя в тесте (иногда сбой воспроизведения происходил не только на ощутимых неровностях дороги, но и при динамичном старте от светофора). В этом случае выручает регулирование объема буфер-



бы нехотя, в глубине пространства сцены. Такой расклад найдет своих сторонников из числа любителей современных жанров. Кстати, любители дополнительных децибел могут подключить еще 4-канальный усилитель. При снятии панели приходится ловчить, чтобы не уронить ее на пол (она не имеет промежуточной фиксации). Для ее хранения предназначен удобный матерчатый чехол, помещающийся в любом кармане. Стоит отметить отпугивающий мигающий светодиод, который включается при снятии панели. Честных сограждан такая защита, конечно, может «устрашить», особенно, если поместить на лобовом стекле специальную предупреждающую наклейку.

Цена: \$450

PHILIPS

Лостоинства: замечательный бас. энергонезависимая память, пульт ДУ с подсветкой

Недостатки: СD-плейер строг к качеству дисков

S&V-эффект: ★ ★ ★ ★ ☆



Цифровая фотокамера. Цифровая видеокамера. Новый Canon MV1.

создано санон.

окно в новый

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ВЕК



Камера Canon MV1 — это целый мультимедийный комплекс новой эры цифровых технологий. Canon MV1 — это не только

качественно новый

уровень видеоизображения. С помощью Вашего персонального компьютера Вы можете просматривать изображение, монтировать и выводить снятые Вами потрясающие кадры на печать, отправлять по электронной почте, делать презентации на слайдах и даже использо-

вать их для Вашей страницы в Интернете. Canon MV1 делает стоп-кадр с картинки, движушейся со скоростью 25 кадров в секунду, при этом она не теряет своей четкости. 16-битовый

цифровой звук может посоперничать с качеством звука самых современных устройств в формате DAT. Дополнительное аппаратно-программное обеспечение DK-1

позволяет обрабатывать полученные записи и дистанционно управлять видеокамерой как периферийным устройством, контро-



Комплект DK-1

лируя изображение на мониторе компь-

ютера. Цифровая видеокамера Canon MVI позволяет Вам создавать изображения профессионального качества. Теперь созданное Вами может увидеть весь мир.

МОСКВА (095) ПАРТИЯ, тел.: 742-0000, 913-9999, факс: 913-3221. ДИАЛ ЭЛЕКТРОНИКС, тел.: 916-0010, 923-4331, факс: 917-3649, 916-1547. М.ВИДЕО, тел.: 921-0353/8008, факс: 928-4434. ТЕХНОСИЛА, тел.: 966-1001, 966-0101, факс: 462-2941. РУССКАЯ ИГРА, тел.: 259-3961, 256-5091, факс: 259-2742. КОНВЕРС, тел./факс: 232-6622, 917-9999. ДЕМОС, тел.: 956-4973/6080, факс: 956-5042. МИР КОПИРОВАНИЯ, тел./факс: 242-7962/9726. РОЯЛ-ФОТО, тел.: 216-1557/1590, факс: 181-9670.



Московское представительство. 113054, Москва, Космодамианская наб., 52/3 Тел.: 258-5600. Факс: 258-5601



Blaupunkt

Nevada RD148

На этот раз «Голубая точка» сменила свой представительский черный цвет, облачившись в не менее эффектный серебристый металлик. Однако фирменный стиль от этого не пострадал: на панели такие же крупные и хорошо читаемые кнопки управления, имеющие светло-зеленую, в тон ЖК-дисплея, подсветку. Не обощлось и без заключительного штриха - голубой кнопки управления плейером. Аппарат создает впечатление надежности, недаром модель носит название штата, где испытывали атомное оружие... И все же есть у него одна уязвимая черта — охранная карточка. Помимо того, что она сама по себе требует бережного обращения, в наших «боевых» условиях подобный метод защиты выглядит спорным. Чтобы жулики поняли, что CD-ресивер закодирован, приемный лоток «кей-карты» выполнен в ярком оранжевом цвете и недвусмысленно помигивает в темноте. Как оказалось, в жизни карточка намного удобнее (но эффективнее ли?) съемной панели: покидая автомобиль, достаточно просто ее вытащить из плейера. Проиграв прощальную мелодию, аппарат отключится сам. В отличие от толстых пластмассовых коробок, электронная «кредитка» в кармане совсем не занимает места. Кроме этого, заключенный в ней чип служит своеобразной энергонезависимой памятью, хранящей все настройки радиоприемника. Основное управление сосредоточено в двух концентрических комбинациях клавиш. Крайняя левая заведует только громкостью; соседка отвечает не только за настройку звучания (тембры, баланс, фейдер), но позволяет пробежаться и по пунктам установочного меню, частотам и пресетам радиоприемника, и по дорожкам компакт-диска. Шесть круглых, пронумерованных кнопок вызывают ячейки тюнера, а при включенном режиме поиска типа программ (РТҮ) — выбор шести самых распространенных жанров (поп- и рок-музыка, джаз, новости...) По желанию можно выбрать немецкое написание программ - изучайте еще один язык. Благодаря рациональному расположению кнопок, управлять ресивером на ходу не составляет труда. Правда, есть одно «но»: с выпуклыми и довольно тугими кнопками никак не сочетается дамский маникюр — пальцы просто соскальзывают. Заслуживает одобрение и «сидишник», с немецкой пунктуальностью всегда возобновлявший воспроизведение с прерванного места, скорость и четкость которого при выборе треков поразили видавших виды экспертов. Про электронный буфер в документации ничего не сказано, однако на рытвинах наших дорог «сбить с толку» CD-плейер так ни разу и не удалось. Nevada бережно относится к компактам: если диск выгружен из аппарата, но не изъят, то в целях сохранности ресивер загрузит его обратно через непродолжительное время. Подобная ситуация наблюдается и при выключении питания. Необычно названа функция случайного воспроизведения - МІХ (ничего общего с микшированием не имеет). Перейти на тюнер помогает все та же заветная голубая клавиша. Автоматическая настройка распространяется только на FM, но зато может заполнить все три банка данных этого диапазона. Кстати, средние волны за ненадобностью можно отключить. При прослушивании тестового диска Nevada уверенно украсила фронт отчетливым вокалом и средневерхними частотами, тем самым обозначив музыкальное стереопространство не только за плечами. Дополнительно поэкспериментировать со звуком можно регулировкой эквалайзера через меню. Дотошные владельцы могут обратиться на страничку Blaupunkt в Интернете, где даны рекомендации по настройке эквалайзера для конкретных марок автомобилей.

Цена: \$300

Достоинства: простое управление,

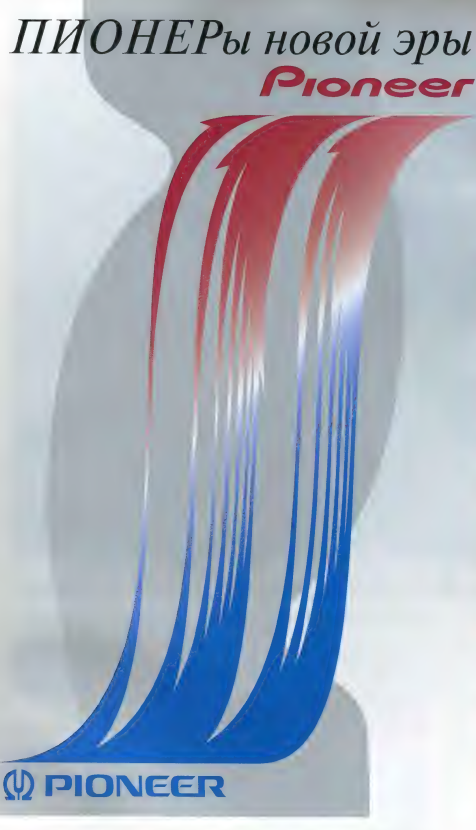
отличный «сидишник»

Недостатки: защита от хищения

требует сильного партнера

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆







ОФИЦИАЛЬНЫЕ ДИСТРИБЬЮТОРЫ ФИРМЫ «PIONEER»

БОНАНЗА, Москва, (095) 256-85-30
В-ЛАЗЕР, Москва, (095) 267-74-34,
Владивосток, (4232) 23-01-09
ДВМ-ЭНТЕРТЕЙНМЕНТ, Москва, (095) 269-17-54
ДИАЛ ЭЛЕКТРОНИКС, Москва, (095) 916-00-10
КОМПЛЕКСНЫЕ СИСТЕМЫ, Москва, (095) 292-63-31
М-ВИДЕО, Москва, (095) 921-80-08
МОСКОМПЬЮТЕРТРЕЙД, Москва, (095) 953-27-24
ПАРТИЯ, Москва, (095) 742-00-00
РУССКАЯ ИГРА, Москва, (095) 256-32-77

ТЕХНОСИЛА, МОСКВА, (095) 966-01-01 ФОКС ИНТЕРНЕШНЛ, МОСКВА, (095) 174-76-02 ВИКОТЕК, Киев, 8-10-7-380 (44) 269-65-24 ВИСТ-ДОН, Таганрог, (86344) 6-44-77 ВЕСТЕР-ИНВЕСТ. Калининград, (0112) 32-48-48 ГЛОТУР, Алма-Ата, (3272) 30-05-05 ММА ЛТД., Санкт-Петербург, (812) 325-90-47 ПЕТРОСИБ, Санкт-Петербург, (812) 310-41-50 ТРАСТ, Самара, (8462) 37-17-89 ФОРАТЕК, Екатерининбург, (3432) 59-44-84, 53-55-93

ФИРМЕННЫЙ МАГАЗИН «PIONEER» Москва, (095) 254-17-66 Санкт-Петербург, (812) 312-15-

Адрес в Internet http://www.pioneer-eur.com/sal_rus





Denon

DCT-750R

При каждом включении ресивер, щелкнув реле, подсвечивает клавиши и зажигает свой солнечный ЖК-дисплей, на котором отчетливо видна цифровая индикация. Кроме этого, загораются еще шесть основных кнопок, отвечающих за регулировку звучания, включая тонкомпенсацию, вызов RDSфункций и выгрузку компакт-диска. На их фоне как-то теряются клавиши выбора источника. Благодаря тому, что эта модель не имеет установочного меню, относительно скромным набором имеющихся функций можно управлять в процессе воспроизведения музыкальных программ. Например, при прослушивании радиостанций можно на ходу переключиться на монорежим или запустить поиск программ по жанрам. Здесь Denon обладает особенностью, выражающейся в том, что типы программ разделены на три группы: «Речь 1», «Речь 2», и «Музыка». Жанры из каждой группы выбираются шестью установочными кнопками, расположенными справа. Достаточно выбрать нужную группу и нажать на цифровую кнопку, чтобы ресивер автоматически запустил поиск. Такой принцип намного удобнее простого перебора одной кнопкой всех типов программ, учитывая, что их число в некоторых аппаратах достигает тридцати. Радиоприемник имеет ручную и автоматическую настройку, которая включается удерживанием соответственно одной или двух кнопок «тюнинга». Правда, автомат действует только в FM-диапазоне, заполняя две группы по шесть ячеек, что, согласитесь, маловато для насыщенного эфира. На средних волнах станции можно настроить только вручную. Жаль, что невозможно отключить этот диапазон: при переключении между банками FM1 и FM2 приходится проходить через средние волны, заявляющие о себе шумом из динамиков. Чтобы этот шум не раздражал, лучше настроиться в этом диапазоне на какую-нибудь одну станцию с устойчивой передачей. Некоторое замешательство вызвала автоустановка часов: для этого нужно послушать РДС-станцию по крайней мере в течение двух минут. (быстрее оказалось установить часы вручную). Тем более обидно, что при отключении аппарата от аккумулятора вся

введенная информация вмиг исчезает из памяти. Отмечу также, что, в отличие от других аппаратов, при подключении ресивера к клемме «АСС» замка зажигания, Denon не включится при отсутствии ключа зажигания, поэтому красный провод лучше всего соединить с находящимся под постоянным напряжением контактом. Что касается CD-плейера, то он имеет исключительно тихий механизм загрузки. В темноте безошибочно вставить компакт помогает светящийся индикатор внутри паза. При изъятии диска из щели показывается только его краешек, который потом нужно аккуратно ухватить, чтобы не запачкать внутреннюю сторону компакта. Однако в то же время такой метод выгрузки сокращает риск повредить цифровой носитель при хранении его в загрузочном пазу ресивера. Зато «деноновский» сидиш-



ник, на зависть другим, обладает прямым выбором трека. Правда, доступны лишь первые шесть дорожек, вызываемых теми же «пресетными» кнопками. Повышает «безопасное» прослушивание и крохотный пультик ДУ, который легко помещается в руке (с ним можно одновременно и рулить). Восемь клавиш на нем рационально сгруппированы, а основные манипуляции удобно производятся большим пальцем. Воспроизведение музыки можно охарактеризовать как нейтральное; исключительно строго подается речь и вокал. Пусть он не ухал глубочайшим басом и не звенел запредельностью высоких частот, в

награду вы получаете комфортное звучание. Кому такой звук подходит, должны подготовиться к тщательному подбору акустики.

Цена: \$460

Достоинства: удобное управление, строгий вокал

Недостатки: высокая цена **S&V-эффект:** ★ ★ ☆ ☆

SONY

Создатели лучшей техники часто остаются в тени ...

... но их интеллект работает на вас



smart engine

YCTPONCTBO SMART MECHANISM

- Утолщенный нижний барабан
- Литое алюминиевое основание барабана
- Долговечные головки



ИНТЕГРАЛЬНАЯ СХЕМА ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

 Точно и надежно управляет механикой, что непосредственно улучшает качество изображения



ЗАЩИТА ОТ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ

 Обеспечивает стойкость к воздействию ликовых напряжений и бросков напряжения, вызванных работой другого оборудования





Kenwood

KDC 6060R

Как ни распространены ЖК-дисплеи, все же они не в состоянии передать то буйство красок, на которое способны люминесцентные экраны. Например, дисплей Kenwood'a, занявший почти всю переднюю панель, кроме четырехцветной индикации режимов, выводит графическую информацию в виде пары динамичных голубых диаграмм-индикаторов уровня. Последние несут чисто развлекательную функцию и при ночном вождении могут отвлекать водителя. Поэтому в меню имеется опция отключения графического режима дисплея. Если этого окажется недостаточно, можно воспользоваться автоматическим снижением яркости, подсоединив специальный провод CD-ресивера к выключателю габаритных огней автомобиля. Тогда дисплей уж точно не будет вас освещать, словно салонный плафон. Правда, эффективность «диммера» в темноте мне показалась все же недостаточной. Через меню можно подобрать тон подсветки дисплея: красный или зеленый. Определенно (водители поймут) мне больше понравился зеленый. Автонастройка тюнера, дейст-

вующая как в FM-, так и АМ-диапазонах, поражает воображение скоростью заполнения фиксированных «пресетов». За четыре секунды раздалось шесть подтверждающих «бипов»! По желанию можно запеленговать только RDS-станции, а недостающие - занести вручную. Поиск по типу программ можно запустить как из меню, так и непосредственно «пресетными» клавишами. В этом случае каждой цифровой кнопке будет соответствовать определенный жанр передачи. При желании можно перепрограммировать прямой выбор РТҮ. Для полиглотов предусмотрено переключение названий жанров на французский или немецкий язык. Очень удобно, что переключение на АМ-диапазон осуществляется отдельной кнопкой: при обзоре пресетов FMстанций не натыкаешься на этот диапазон. Все же эту клавишу приходится задействовать, так как она входит в управляющий «крест»-меню. Этим удобным «крестом» настраивается характер звучания. Причем уровень низких и высоких частот можно установить отдельно для тюнера, СD-плейера или для фирменного чейнджера. Эта модель явно ориентирована для подсоединения последнего: в наличии такие функции, как ввод и отображение названий дисков, показ CD-текста, сканирование

> дисков в чейнджере и запуск «рулетки» для всех дисков. Возможности еще больше расширятся при использовании многофункционального пульта ДУ, за который вам придется платить отдельно. Не забыт и встроенный, устойчивый к неровностям дороги «сидишник». Он умеет по десять секунд сканировать дорожки диска и крутить случайную «рулетку» при воспроизведении. А вот обнаружить его с

первого взгляда нелегко: красавец-дисплей скрывает паз загрузки диска. Для установки компакта панель откидывается вперед, открывая взгляду кнопку выгрузки CD. С одной стороны, для замены диска надо делать лишнюю операцию, а с другой стороны, в закрытый панелью паз попадает меньше пыли. Интересно происходит выгрузка компакта: сначала он выезжает (больше половины!), и его уже можно легко ухватить за центральное отверстие. Второе нажатие на кнопку - и диск выезжает совсем, чуть ли не падая в руки. Несмотря на яркое цветное оформление передней панели, управлять ресивером нетрудно. Особенно заметен фиолетовый треугольник выбора источников, служащий по совместительству и кнопкой «вкл./выкл.» С заметными неудобствами сталкиваешься при установке назад съемной панели. Для этого надо сначала аккуратно совместить ее с поворотным механизмом, а потом повернуть наверх. Быстро справиться с этим можно только после тренировки. При прослушивании тестового компакта выявился «агрессивный» характер звучания глубоких басов, причем с тонкомпенсацией низкие частоты приобретали жесткую очерченность. Здесь выручает ручная регулировка баса. Впрочем, это будет важно тем, кто хочет добиться сбалансированного звучания на серьезной музыке. С популярной и рок-н-роллом — все в порядке. Тем более что ресивер с радостью поддержит ритмичные мелодии синими всполохами дисплея. Чем не дискотека на колесах?



Достоинства: большие функциональные возможности Недостатки: неудобная установка

передней панели **S&V-эффект:** ★ ★ ♠ №





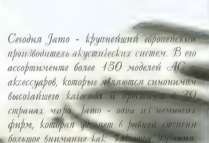


knacenieckur AC. Mx отлигительная особынность советание высокого калества Звугания и великоленной инделки По своим совокупным характеристикам эти АС просто не имеют себе равны, С 1998 года Јато производит ряд АС специально для России, в соответствии со специфическими требованиями российских меломанов.

Вы хотите, ітобы акустические системы были не только истогником Звука, но и украшением интерьера Вашей квартиры? Јато, являясь ярким представителем Знаменитой датской школы дизайна, предлагает Вам целый ряд уникальных АС. Дело только за Вашей фантазней.

CONCERT 8

Лучшие акустические системы в Европе 1997-98



так и внешнему виду своих изделич В копилке фирмы огромное количество имград различных hi-fi-журналов. А в 1997 году вология. Тато полугили высшую

"Лучшие Тупилские тстемы

жизив. Јато поможет Я ознать нома бенствите 1.агественную сна окрижающего Звука. Мо аЗать, гто эта боласть явля конгком" фирмы - от недоры АС до лугией в мире сист domaninero kuno Cinemas

Встряхнитесь! Не выби по Вас маломощный усили 671110 where obspiles Ецветвишеньности АС серия BX Bu conspicione whole пракшически любог помещения с ним и получить упручии вистую серванну и пркии в Цена этих колонок инсть ста Вас прият



И ОСТРОВ ЗВУКА Москва, ул. Шеногина, д. 4 тел.: (095) 234-0654

M. Bugeo

справочная служба: тел: (095) 921-0353

справочная служба: тел: (095) 152-4001 #MNP

БОГАМИР Москва тел.: (095) 181-25-51, 216-12-60

АТОЛЛ Москва справочная служба: тел: (095) 932-9092

ДИЕЗ 191040, Санкт-Петербург, Транспортный переулок, д. 6 тел.: (812) 164-9579 мелодия Самара, ул. Ново-Садовая, 23 тел.: (8462) 344-710, 344-711

Центр аудиотехники "ЗВУК" Иваново, ул. Летневская, 173 (напр. "Автовокзала")

Магазин "НИКИ" Москва, ВВЦ.

1)

пав. "Электрификация" тел.: (095) 181-64-17

СИНСАУНД

Екатеринбург ул. Викулова, д.28А тел.: (3432) 420-348



«КОМПАНИЯ PIONEER ПЛЮС» ВВЦ, пав. «Металлургия» (№11) тел./факс: (095) 216-1032



ТЕЛ. СПРАВОЧНОЙ СЛУЖБЫ: (095) 234-0654 (095) 256-5091



Pioneer

DEH-535R

Дизайнеры ухитрились совместить большущий цветной дисплей с открытым пазом загрузки компакт-диска. Удачное решение, поэтому ресивер выглядит очень солидно. Прозрачная накладка, покрывающая всю панель, защищает не только сам дисплей, но и расположенные под ней большинство надписей, что не позволит им со временем стереться. Чего не скажешь об обозначениях некоторых клавиш (нанесенные на них символы подвержены постепенному износу). Слева - многофункциональный «крест» из кнопок, управляющий настройкой звука и режимами меню (кстати, выход из меню осуществляется как в компьютере, кнопкой Escape). Удобно выполнена интегрированная в корпус клавища регулировки громкости звука; с такой легко справиться даже в пути. Уменьшение или увеличение громкости сопровождается разными «бипами»; однако сигнальный писк можно и отключить. Хорошо видна расположенная прямо на клавише громкости кнопка включения и выбора источников. Такая комбинация позволяет оперативно управлять звучанием. Фирменный конек - наглядная индикация выбранного источника музыкальных программ. Тюнер и «сидишник» обозначаются на дисплее схематичными пиктограммами, а управляющие ими функции при задействовании индицируются соответственно вокруг этих изображений. Поэтому одного взгляда достаточно, чтобы понять, в каком режиме находится СD-ресивер. Хочется отметить такую находку разработчиков, как использование ключевой программируемой кнопки: ей можно поручить вызов одной, часто используемой функции. Например, для радиоприемника можно выбрать режим локального поиска, а при использовании сидишника - режим паузы (можно и другие функции). Тогда для включения запрограммированной функции не придется залезать в меню. Автоматическая настройка тюнера работает во всех поддиапазонах FM, а также на средних волнах. В первом случае рекордов по скорости настройки Pioneer не ставит, зато аккуратно заполняет все ячейки. На средних и длинных волнах вы скорее всего получите чередование вещающих радиостанций и помех ситуация одинакова для всех СD-ресиверов (москвичи пожалеют, что нельзя отключить эти диапазоны из выбора).

Удобно пользоваться ручной настройкой на станции. Здесь тоже есть свои особенности: при быстром нажатии происходит пошаговая настройка, а при небольшом удерживании автоматический поиск следующей станции. Так что если тюнер «проглядел» радиостанцию, его можно тут же легко подстроить. Главное — поймать момент срабатывания автомата. Некоторое неудобство

вызывает использование функции РТУ, где сначала через меню нужно выбрать подходящий тип программ, затем, выйдя из него — запустить поиск. В какойто степени спасает то, что манипулировать приходится в основном одной кнопкой. Компакт загружается с деловитым жужжанием, и на дисплее тут же появляется изображение, похожее на футуристический дизайн Bang&Olufsen. Интересно, что при выгрузке диска ресивер вместо того, чтобы перейти на радиоприем, попросту отключается. Подобное поведение наблюдается и при загрузке перевернутого компакта - с Pioneer лучше не шутить. В звучании наблюдался легкий дисбаланс в пользу низких частот, но при этом все же бас оставался довольно жестким. Поэтому для придания желанной мягкости надо повозиться с тембральной настройкой и тонкомпенсацией. Упростить настройку баланса между фронтальными и тыловыми каналами помогает функция F.I.E., которая ограничивает средне- и высокочастотный диапазоны v задних динамиков, тем самым усиливая передний план сцены. Особого внимания заслуживает встроенная в CD-ресивер охранная сигнализация, имеющая гибкую настройку. Для ее использования подключите соответствующий провод аппарата к дверным выключателям автомобиля. Остается только отрегулировать громкость и время задержки включения, чтобы через 30 секунд после снятия передней панели Pioneer заступил в дозор. Проверили — работает эффектно, по крайней мере ресивер сможет за себя постоять!



Цена: \$330

Достоинства: отличный дизайн, охранная сигнализация

Недостатки: не предусмотрено подключения CD-чейнджера

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆ ☆





Clarion

DRX-5375R

Clarion DRX-5375R внешне - строгий аристократ. Его задача - не сверкать вычурно разноцветной иллюминацией, отвлекая водителя, а гармонично вписаться в интерьер любого, в том числе дорогого автомобиля. Представьте, как такая машина будет выглядеть в «Мерседесе», когда подсветка под охру выгодно подчеркнет деревянную отделку роскошного салона. Лицевая панель лаконична: слева — визитная карточка фирмы — джойстик управления, названный Alfa-Touch Controller. Его окружает кольцо основных клавиш управления. Такой хитрый дизайнерский ход создает обманчивое впечатление минимализма. К тому же эти стильные клавиши подсвечиваются очень слабо, поэтому еле различимы в том случае, если в автомобиле гнездо для магнитолы низко расположено. Справа — клавиши управления системой RDS и группа «пресетных» кнопок, несущих дополнительные функции. Для удобства каждая кнопка имеет вогнутую или выпуклую форму. Даже не глядя на панель, можно понять, на какую из них нажимаещь. Особняком стоит голубая клавища выгрузки компакта. Установочного меню здесь нет, поэтому все необходимые настройки вызываются нажатием «пресетных» кнопок при удерживании клавиши-сектора на противоположной стороне. Тут одной рукой не справиться. Правда, начальные настройки меняются нечасто. Первым делом — радиоприемник. Запуск автонастройки осуществляется удерживанием одной половинки диагональной кнопки. При этом заполняется только шесть стандартных ячеек банка FM3 и столько же - на средних волнах. Нажатие другой половинки запускает сканирование фиксированных настроек по всем трем группам FM-диапазона. При этом «умный» тюнер пропускает ячейки без полезного сигнала, задерживаясь только на ячейках с передающими станциями (сканирование можно тормознуть на

любой понравившейся станции). Включение ручной пошаговой настройки реализовано, на наш взгляд, неудобно. Для этого необходимо подержать некоторое время кнопку Band. пока в изображении джойстика на экране не пропадет индикация автопоиска. Если вовремя не воспользоваться пошаговой настройкой, этот режим автоматически отключится, и тогда придется все повторять заново. Напротив, управление системой RDS достойно всяческих похвал. Особенно удобно пользоваться функцией РТУ. Выбор жанров осуществляется как потак и напрямую клавишами «пресетов». Здесь также возможно переназначить прямой выбор типов программ. Если в СD-плейере нет диска, то после соответствующего уведомления ресивер переключится на тюнер. Поиск и пропуск дорожек диска осуществляется горизонтальными перемещениями джойстика, а выбор дополнительных функций происходит при помощи правых фигурных кнопок. В вашем распоряжении сканирование, повтор, случайное воспроизведение треков и переход к первой дорожке (Тор). При подключении CD-чейнджера все это богатство возможностей распространяется и на него. Функция паузы работает как режим «стоп», полностью останавливая вращение диска, поэтому последующее воспроизведение продолжается с прерванного места с заметной задержкой. В чем у этого «аристократа» действительно нет равных, так это в качестве звучания. Обычно при включении аппарата тут же тянешься к клавишам тембральной регулировки или эквалайзеру. В данном случае ничего этого не понадобилось, «Кларион» выдал очень сбалансированный звук, его не хотелось выключать ни на джазовых композициях, ни на роке, ни на классике. Если правильно подобрать и установить качественный комплект акустики, то владельцам этой модели можно только позавидовать.

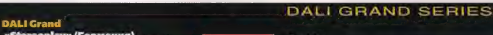
следовательным перебором,

Цена: \$300

Достоинства: отличное звучание Недостатки: неудобное управление

S&V-эффект: ★ ★ ★ ☆





«Stereoplay» (Германия)

«Лучшая акустическая система 1997 года» в своей ценовой категории.

«Electronics» (Ancrpanus)

«Судя по объективным результатам тестов, конструкторы немало потрудились, чтобы достичь практически непогрешимых характеристик во всех критических областях... Если Вы ищете бесподобно играющую и элегантную внешне акустику - тогда DALI Grand - для Вас» \$4270



Danish Audiophile Loudspeaker



DALI Grand Coupe "What Hi-Fi?" 1997

«...что касается компактных акустических систем - здесь DALI одни из лучших в мире». «What HI-FI?»

(Великобритания),

«Модели DALI, которые мы слышали до сих пор, были очаровательны каждая посвоему, но Grand Сопре можно рассматривать как пучшие «стоечные» колонки когда-либо трудившиеся в залах What Hi-Fi?n \$2260



ORPHEUS

Только что выпущенная модель. Разработчики подчеркивают, что это - не Grand Coupe с допол-нибасовиком, тельным а совершенно новая конструкция наиболее и законченное изделие DALI на сегодня с точки зрения размеров, цены и законов физики. \$3310



Оптовая продажа, консультации - (095) 241-5077



Розничная

продажа (дилеры):



DALI Grand Vocal

Только что выпущенная модель АС центрального канала с возможностью bi-wiring'a \$2260

Moderate

"Фортуна" (095) 252-03-96 "Салон звука" 137-39-90 "Норма" 336-76-00

"Солярис" "MMA"

953-55-92 (812) 325-30-85

Петербург: Новосибирск: "Drive-Audio" (3832) 18-47-73

БАСЫ БОГАТЫ И МОШНЫ. ичен, чист и точен звук д



ГОЛОВНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ

Эксклюзивный дистрибьютор. Оптовые поставки 966-2201.

За информацией, в нашем городе обращайтесь к ближ ишему дилеру по вудмо-видео аппаратуре.



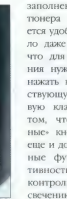
Alpine

CDM-7834R

Первое, что удивило - отдельный минусовой провод, заканчивающийся широким контактом. Его почему-то разработчики не включили в стандартный ISOразъем. Тем не менее при запуске мотора этот аппарат, в отличие от остальных, не впадает в легкое беспамятство. Своеобразный шарм строгих форм дисплея и полупрозрачных клавиш - характерная черта всех моделей Alpine. Даже в выключенном состоянии ресивер выглядит очень симпатично. Стоит его включить (для этого достаточно нажать на любую клавишу), и аппарат озаряется приятным зеленоватым свечением. Однако нанесенные на клавиатуру белые надписи тут же становятся плохо читаемыми. Поначалу, пока не запомнишь значение клавиш, это доставляет некоторое неудобство. Впоследствии на это уже не отвлекаешься, благо кнопок совсем немного, и все они рационально сгруппированы. Слева — основное управление источниками и звуком (все просто и доступно). Справа — пресеты радиоприемника, отвечающие по совместительству за дополнительные функции. За всем следит красное «око» индикатора включения, дружески подмигивающее при манипуляциях с аппаратом. В тон подсветки зеленый ЖК-дисплей, в полной мере отображающий режимы работы СD-ресивера. Его высокая контрастность выручает даже в яркие солнечные дни. В то же время приятная глазу цветовая гамма не раздражает в сумерки. Меню начальной установки у этого аппарата содержит всего две позиции. Выбор уровня для согласования громкости воспроизведения приемника и CD-плейера и режим приема региональных RDS-станций. Сюда можно и не заглядывать, так как заводские установки подходят наилучшим образом. Обращаться с тюнером — пара пустяков. Для начала нажатием одной кнопки запускается автонастройка, действующая во всех диапазонах. После настройки радиоприемник еще раз покажет по очереди все частоты найденных станций. Очень удобно устанавливать режимы поиска: одной клавишей выбираются локальный, расширенный или ручной по-

> шаговый (ручное заполнение ячеек тюнера не отличается удобством). Дело даже не в том, что для запоминания нужно дважды нажать на соответствующую цифровую клавишу, а в том, что «пресетные» кнопки несут еще и дополнительные функции, активность которых контролируется по свечению маленько

го красного индикатора на специальной функциональной кнопке. В полумраке его еще видно, а вот днем... Педантичный Alpine не позволит попусту отвлекаться на функции RDS. Пока не настроитесь на действующую в этом режиме станцию, допуск к списку РТУ будет закрыт. Кстати, если повезет, то вас будет ждать сюрприз: в инструкции сказано только про три жанра, тогда как ресивер располагает пятнадцатью типами программ. При загрузке диска в игриво зауженный паз проигрывателя раздается довольно сильное жужжание, и на дисплее тотчас загорается понятное всем изображение компакт-диска. «Сидишник» довольно быстро маневрирует по трекам, что особенно заметно при случайном воспроизведении. Если компакт выгрузить, но не изъять, СD-плейер снова его загрузит, перейдя в режим паузы. В дальнейшем можно потратиться и на чейнджер (предусмотрительно прилагается рекламный буклетик этих аппаратов). Голос Alpine CDM-7834R полностью соответствует внешнему виду: то же корректное и сбалансированное отношение к музыке. Характер звучаниея кажется немного задорным, но от этого модель только выигрывает. При воспроизведении тембры можно оставить на «нулях» - музыкальные способности налицо. Однако при желании звук можно дополнительно приукрасить, тем более что тембральные установки запоминаются отдельно для тюнера и для СD-плейера. За эти деньги нечасто можно рассчитывать на столь впечатляющее качество и корректный звук.



Цена: \$320

Достоинства: корректное звучание, простое управление, элегантный вид

Недостатки: мало ячеек для FM-диапазона, нет часов **S&V-эффект:** ★ ★ ★ ★



	Philips RC948 RDS	Blaupunkt Nevada RD148	Pioneer DEH-535R	Clarion DRX-5375R	Alpine CDM-7834R	Kenwood KDC-6060R	Denon DCT-750
учание							
Регулировка тембров/эквалаи́зер	да/ 7 режимов	да/ручная регулировка	да/-	да/-	да/-	да/-	да/-
Отношение с/ш усилителя, дБ	76	62	51	73	62	61	71
Мощность усилителя							
(заявленная/измеренная), Вт	35/27	35/29	40/30,5	30/29	35/31,5	40/31	22/17
ункции		a and and	News area	55 2 512 2007	255 × 41		
Автонастройка тюнера	да	да	Да	да	да	да	Aa
Сканирование пресетов	да	да		да			-
Cuctema RDS EON	Aa	да	да	да	£Α	да	.Α3
Банк РТҮ	15	28	29	15	15	29	15
Clock Set	да	да	-	да			
Повтор трека/диска	AA AA		43			да	A2
Рулетка		A2	да	да	да	да	да
	да	да	да	да	да	ДЗ	. да
Сканирование дорожек	да	да	да	да	да	да	
Ввод названий дисков CD-text	да, 50		•	•		да, 10	-
	да			-		да	-
Часы	да	да	да	да		да	да
ТРАВЛЕНИЕ		The second	e at the first of a security of		a) a(15		74 42
Управление CD-чеинджером	да			да	да	да	
Прямой доступ к треку	-	-	-				Да
Пульт Д/У	Да		опция	-	-	опция	Да
онструкция <u> </u>	Annual Annual	Link of the fight of	Samusadas Saar	THE ATTEMPT OF	editeritietere		
Линейный вход	42						
Линейный выход	да 2	2					•
Диапазоны		_	да	Да	EA,	да	Αa
дианазоны	FM, MW, LW, SW	FM, MW, LW	FM, AM (MW, LW)	FM, AM (MW, LW)	FM, MW LW	FM, AM (MW, LW)	FM, At (MW, L'
Память станций	18+12+6+6	18+6+6	18+6	18+6	12+6+6	18+6	12+6
Защита от хищения	Съемная	Код-карта	Съемная	Съемная	Съемная	Съемная	Съемн
James of Anagerina	панель	под-карта	панель	панель	панель	Панель	панел
ЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ		1.46 600	er på stati skurs	the or where facilities in			
				The street of the			
Прием FM							
Чувствительность, мкВ	1,3	1,2	1,0	1,0	1,2	1,6	1,3
Селективность, дБ	76/75/>90	79/63/87	62/61/>90	74/69/90	63/70/77	58/57/84	57/64/8
Отношение с/ш, дБ	67	63	66	70	66	60	68
Прием MW							
Чувствительность, мкВ	4,0	4,5	2,6	2,3	2,8	2,9	2,3
Селективность, дБ	51/68/68	78/77/86	47/51/64	46/78/73	47/43/50	46/46/67	43/41/4
Отношение с/ш, дБ	60	52	65	66	62	58	57
Прием LW							
Чувствительность, мкВ	· 10	4,5	2,6	2,3	5,0	2,0	1,8
Усилитель							
U огр. без нагрузки, В	6,0	6,0	6,0	5,8	6,1	6,0	5,8
- c.p. coo marpy and c	0,0						

ПРИМЕЧАНИЕ: в графе «Селективность» даны результаты измерений по соседнему, зеркальному и побочному каналам.

SeV COBET

орогие вещи редко похожи друг на друга. Понятно, что этот тезис находит свое подтверждение и в ситуации с CD-ресиверами. Мы столкнулись со своеобразием, индивидуальными особенностями и идеологическими акцентами, которые можно приравнять к понятию «Лицо фирмы». Разработчики с большой любовью относятся к этому классу Car Audio, потому что в автомобильных СD-ресиверах есть где развернуться инженерной мысли, дизайнерам и акустикам. Здесь вы можете рассчитывать на очень приличное качество во всех аспектах: в звуке, конструкции, функциях и управлении.



Звук

Безусловным лидером теста по музыкальным способностям стал CD-ресивер Clarion DRX-5375R. Именно он об-

ладает важным для такого класса аппаратов, по-настоящему хай-фай'ным качеством звучания. Немного отстал от него Alpine в силу небольшого акцентирования средневысоких частот (в салоне с «мохнатой» обивкой это особенность не проявляется). Стоит отметить минималистские наклонности ресиверов Denon и Blaupunkt. Они заслужили высокое место благодаря неукрашенной, комфортной передаче звучания естественных музыкальных инструментов. Причем их аскетичный звук, пожалуй, можно отнести к категории безэмоционального пуризма (вопрос в том, много ли искушенных аудиофилов среди автомобилистов?) Все огрехи музыкального исполнения хочется простить Philips'y, который своим роскошным басом выделяется среди конкурентов, однако его частотный баланс не идеален. В аутсайдерах остались боевые товарищи Pioneer и Kenwood, которые показали свое пристрастие к низким частотам; они любят «жесткую» музыку и кругой рок-н-ролл.



Функции

Самым оснащенным оказался Philips RC 948 RDS. Чего он только не умеет (что вы хотите —

самая старшая модель)... Достаточно просмотреть его обширнейшее установочное меню. Кепwood может похвастаться большой интегрированностью со своим чейнджером, от покупки которого вы скорее всего не удержитесь в будущем. А кто еще, кроме Pioneer'а, может предложить настоящую охранную сигнализацию? Остальные аппараты, обладая почти одинаковым функциональным набором, ориентированы на ценности иного рода (см. выше и ниже), что, пожалуй, вполне удовлетворит большинство лю-

бителей кататься под музыку.



Управление

Здесь всех обогнал аскетичный и скромный Denon. Наряду с дос-

тупным, совершенно прозрачным управлением, он обладает самым удобным пультом ДУ. Ему в затылок дышит Аlpine с по-настоящему дружественным управлением. Вlaupunkt между прочим тоже оказался рядом с лидерами, но... помните про дамский маникюр? «Филипсовской» навороченности помогает дистанционное управление, а вот джойстик Clarion требует привыкания. Стильным ресиверам от Pioneer'a и Kenwood'a чуть помещало обилие мелких кнопок (ну это же не самолет...)



Конструкция

Впечатляющий тюнер и энергонезависимая память Philips заслуживают всяческих похвал. Нельзя

не отметить элегантное и добротное исполнение Alpine — сразу видно, что аппарат сделан людьми, сведущими в Car Audio. Необычны Blaupunkt со своим памятливым чипом и арлекин-Кепwood, навевающий настроения карнавального действа. Досадно, что у Denon нет интерфейса CD-чейнджера. В «сидишных» аппаратах эта возможность необходима (как и линейный выход на внешний усилитель) для модернизации в будущем. По качеству приема «вокалисты» чуть отстали от «функционалистов», заняв позицию хороших середнячков. Пожалуй,

чуть поотстали в приеме слабых радиостанций Kenwood и Denon.



S&V-эффект

Вряд ли кто будет спорить, что CD-ресиверы

очень индивидуальны, тем проще подобрать себе оптимальный вариант. Примеры могут быть такими. Многофункциональность Philips RC 948RDS придется по душе «технарям» по призванию. Мало того, что им будет интересно опробовать все функциональное богатство в деле, можно с удовольствием копаться и в своей машине — частое отключение аккумулятора никак не повлияет на настройки этого ресивера. А его бас просто никого не оставит равнодушным. Влюбленным в технику от Роберта Боша, владельцам кругой сигнализации в авто с тонированными стеклами, несомненно, подойдет Blaupunkt Nevada RD148. Красавец Pioneer DEH 535R может постоять за себя, имея отличную функцию охранной сигнализации: защита — прежде всего. Девиз CD-ресивера Denon DCT-750R безопасность движения, которая обеспечивается удобством управления. Фанатам дискотек придется по душе Kenwood KDC6060R. Оправляясь на очередную вечеринку на своем автомобиле, уже в дороге вы окунетесь в атмосферу данс-холла. Подключите к нему чейнджер, и про ночной клуб можно забыть. Тем, кому все эти «навороты» кажутся несерьезными, если вас манят бесконечные просторы Car Hi-Fi, то вам стоит обратить внимание на «аристократичную» модель Clarion DRX-5375R (заслуженно отмеченную Призом симпатий) или на Победителя теста - Alpine CDM-7834R, обладающего единством формы и содержания за доступные деньги.

	- Jan	Функции	Управление	Конструкция	Цена, \$	S&V-э ффект
Philips RC 948 RDS	****	****	****	****	450	****
Blaupunkt Nevada RD148	****	****	****	****	300	****
Pioneer DEH-535R	****	****	****	****	330	****
Clarion DRX-5375R	****	****	****	****	300	****
Alpine CDM-7834R	****	****	****	****	320	****
Kenwood KDC-6060R	****	****	★★★☆☆	****	310	****
Denon DCT-750R	****	****	****	****	460	****













70 моделей креплений для ТВ, видео и аудио

Florroyus

эволюция от простого практичного кронштейна к привлекательному элементу интерьера.







РОЗНИЧНАЯ ПРОДАЖА:

ТК «АТАКА» — Воршовское ш., 33, — 111-00-47 «Дная Электроникс» — ул. Стронтелей, 11, крп. 1, Мичуринский пр-т, 4, ул. Новослободская, 14/19, ул. Молдовская, 4, ул. Менжинского, 38 единая информоционноя служба 916-00-10 «ДМ-Трейд» — ул. Барклая, 7/20А; 145-03-09 доб 103

«Карлороция КН» - Варшовсков ш., 127; 315-73-16 «Лит-Сохольники» - ул. Краснобогатырская, 44; 269-24-10

«М-Видео» – Столешников пер., 13/15, ул. Пятницкая, 3; Чонгарский б-р, 3; ул. Черкизовская, 1 – информационная служба: 921-03-53, 921-80-08 «Мејаком» — ул. Вешняковская, 18А, 373-60-91, ул. Саянская, 10А, 300-87-61 «Мир» — Волгоградский пр-т, 133, ул. Биберевская, 11, ул. Воронежская, 7 Информационная служба 152-40-01 «Солярис» — ул. Садовническая, 74; 951-99-44 — Темп» — Чонгарский 6-р. 18А; 119-90-89

«Лемп» — Чонгарский б-р, 18А; 119-90-89 «Электрический Мир в Медведково» ул. Полярная, 2; 477-33-27 «Электроника» — Ленинский пр-т, 99; 935-01-39

м. — «М-ин — ул. Люблинскоя, 157; 345-18-00 им. — «М-инО» «М-инО» 928-86-40

Мини **ДИСК**



Алексей ГРУДИНИН

ачалом эры приняофициально считать конец 1992 года, но первые печатные сообщения об этой разработке фирмы Sony появились на полтора года раньше. Теперь, оглядывая прошедшие года, понятно, что основная движущая идея создания мини-диска заключалась в создании носителя более компактного, чем магнитофонная кассета и одновременно столь же улобного в обращении как компактдиск. И хотя при этом ставилась цель получить практически такую же длительность и максимально близкое цифровое качество, этот носитель рассматривался в домашней фонотеке как второй. При создании системы записи и воспроизвеления с мини-диска были использованы технологии сжатия сигнала, оптического считывания сигнала с оптических и магнитооптических дисков и запись поверх записи, позволяющая одновременно стирать предыдущую и писать новую информацию. Малогабаритность минидиска определяла и область его основного использования в переносной и автоаппаратуре. Вы помните, столько проблем возникает в магнитофонном или CDплейере при движении и толчках. У мини-диска подобных проблем не должно

было возникать, и вот тут он уж точно первый.

Сначала несколько слов о конструкции. Сам магнитооптический мини-диск диаметром 65 мм спрятан в пластмассовом футляре, который очень похож на конструкцию компьютерной дискеты 3,5Ф. Доступ к поверхности записи также закрыт сдвигающейся шторкой, но в мини-диске, в отличие от дискеты, предусмотрена защита от открывания вне аппарата, как у VHS-кассеты. Если взять MD в руки, то создается первое обманчивое впечатление, что мини-диск квадратный, но реально стороны различаются на 3 мм (габариты MD составляют 68x71x5). Так что правильная установка при использовании предопределяется геометрией корпуса. Чистые мини-диски, на которых возможна запись, выпускаются двух типов: на 74 и 60 минут. Поскольку запись и воспроизведение осуществляются так же, как и в компакт-диске с постоянной линейной скоростью, то для дисков различной продолжительности осуществляются со скоростью 1,2 и 1,4 м/с соответственно. Фирмы-изготовители MD гарантируют не менее 1 миллиона повторения циклов запись-воспроизвеление-стирание. Чтобы после записи случайно не стереть ее, пытаясь записать новую, в мини-диске предусмотрена механическая защита в виде сдвигаемой задвижкипредохранителя.

Защита от ударов в системе с мини-диском реализована программно-аппаратным способом. Дело в том, что скорость считывания музыкального сигнала с мини-диска значительно превышает необходимую для нормальной работы ЦАП'а. Поэтому при воспроизведении декодер компрессии сначала понижает ее до требуемой. Излишние данные временно хранятся в буфере, что позволяет успевать восстанавливать потерянные при ударе данные на временных отрезках длительностью до нескольких секунд.

Для того, чтобы уместить на мини-диске 74-минутную запись, используется метод сжатия сигнала, который по начальным буквам полного английского названия обозначается как ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding). Результатом такой обработки является понижение потока данных при записи на MD, который составляет только пятую часть от потока данных в CD. В процессе развития минидисковой техники совершенствовался и сам алгоритм этого адаптивного преобразования, и вехами на этом пути стали соответствующие версии 1.0, 3.0, 4.0, 4.5. До версии 4.0 покупателю все было ясно, так как основным разработчиком была фирма Sony. После того как появились конкуренты, ведущие самостоятельные разработки, голова у разборчивого и ориентированного на простую ситуацию потребителя пошла кругом. В чем, например, разница между версиями ATRAC 4,5 (Sony) и ATRAC 5.0 (Sharp)? Чем больше цифра, тем лучше? Поскольку пути, по которым пошли фирмы, совершенствуя адаптивный алгоритм, оказались разными, то прямое сравнение по номеру неправомерно. И Sony как обычно приняла нетривиальное решение и выпустила новую версию уже с буквенным индексом. Новая версия обозначена как R, и тайный смысл этого, по объяснению фирмы, раскрывается просто: буква появилась от английских слов Relocation (перераспределение), Refine (очищение) или даже Reference (эта-

Процедура цифровой обработки ATRAC включает кодирование при записи и декодирование при воспроизведении. В первоначальной версии в процесс кодирования входили четыре основные операции. Сначала для каждой мгновенной выборки входного аналогового сигнада определяется спектр, и этот спектр разделяется на





блоки. Весь рабочий частотный диапазон разбивается на 512 частотных полос. Второй этап - определение масштабного коэффициента для каждого блока. Это позволяет получить равную точность для сигналов разных уровней. Затем происходит квантование в кажлом из выделенных спектральных участков, и при этом определяется длина цифрового слова. Максимальное количество уровней при этом 52. И наконец результаты полученного квантования в цифровом виде записываются на минидиск. При воспроизведении сигнал леколируется, то есть восстанавливается в обратном порядке в первозданном аналоговом виде. В новой версии ATRAC входной сигнал обрабатывается с удвоенной производительностью по сравнению с версией 4.5, и введены две дополнительные операции перед записью на мини-диск. Для повышения точности производится повторный анализ уровней в каждом участке частотного лиапазона, и по его результатам осуществляется коррекция данных (повторная настройка или, как это называет фирма, перераспределение). При воспроизведении же процесс остался неизменным.

лях присутствуют всевозможные режимы воспроизведения, то в минидисковой аппаратуре их дополняют обширные функции редактирования. Стирание определенного трека или только его фрагмента, запись поверх трека, перемещение, объединение и разделение треков. Причем при выполнении всех этих действий ошибка нестрашна, так как среди многочисленных команд управления редактированием имеется и команда Undo. позволяющая отменить последнее лействие. Минимальные габариты

MD не позволяют напечатать эффектный красочный вкладыш внушительных размеров. Но в случае MD его вполне оперативно заменяет бегущая строка с информационным текстом. На каждом диске выделено место для записи ТОС (Table Of Contains), содержащий название диска, номера трека и также его название. Общее количество знаков составляет около 1700, и они могут распределяться между треками произвольно. Так что в среднем на каждый из треков, если на диске их содержится, например, 20, приходится более 80. Вполне достаточно,

чтобы сообщить слушателю имя исполнителя, название произведения и даже диска, с которого эта запись скопирована. Одновременно записывается и адрес каждого музыкального произведения, что позволяет в проигрывателе организовать практически мгновенный доступ к нему.

Использование буфера памяти, столь необходимого при воспроизведении, и при записи позволяет организовать такую невозможную для аналоговых магнитофонов функцию, как запись без потерь уже после начала воспроизведения источника. Эта возможность. иногда называемая «машина времени», заключается в том, что в буфере постоянно обменивается информация, поступающая с подключенного входа. И в зависимости от емкости буфера это позволяет записать несколько предшествовавших включению записи секунд (обычно от 2 до 6), которые

в кассетном магнитофоне были бы безвозвратно потеряны. Особенно удобна функция при выборочной записи эфирных радиопередач.

Еще одна неотъемлемая информационной часть структуры мини-диска - руководство управления последовательным копированием. Тут необходимо отметить, что с появлением каждого нового носителя все жестче звучат требования обладателей авторских прав на музыкальные записи к запрету несанкционированного копирования. В системе мини-диска разрешено ОЛНО последовательное цифровое копирование без потери качества. То есть с компакт-диска или другого цифрового носителя можно сделать на мини-диск первую копию по цифровому входу, а все последующие могут быть выполнены только после аналогового преобразования в минидисковой деке.

Компания «Фокс Аудио» предпагает следующие услуги по оборудованию квартир, домов, коттеджей, офисов, баров, киноконцертных залов, спортивных сооружений и т.п.

Проектирование, установка и настройка элитных аудио-видео систем (домашний кинотеатр, видеопроекторы, спутниковое TV и т.п.

Проектирование, установка и настройка систем «Multi Room»

Проектирование, установка и настройка единых систем управления любой аудио и видео аппаратурой, осветительной аппаратурой, жалюзями, системами кондиционирования и т.п.

Максимально возможный учет существующего или проектируемого дизайна помещения — аппаратура более 80 фирм, в т.ч. встраиваемые в стены и потолок высококачественные акустические системы, автоматически выдвигающиеся проекторы и экраны.





Минидиск. Изобретение **SONY**,

которое делает еще один шаг к появлению идеального носителя звука. С обычного компакт-диска нельзя стереть лишнюю информацию. Если Вам понравилась всего пара композиций, возникает проблема. Покупать этот компакт-диск из-за двух песен? Переписать их на кассету? Но качество будет уже не то, да и пользоваться кассетой не так удобно, как диском... Нет ли другого выхода?

Теперь есть! И это – изобретенный SONY минидиск который стремительно набирает популярность во всемире. Именно с минидиском войдут в третье тысячелетие любители музыки, потому что минидиск — это:

- Революционные возможности монтажа и компоновки фонограмм
- Запись и воспроизведение текстовых комментариев
- Мгновенный доступ к любому фрагменту
- Длительное хранение без потери качества
- Компактные размеры: диаметр минидиска вдво меньше стандартного CD!



Нынешний год в индустрии домашнего театра ознаменовался официальными событиями мирового масштаба. Главным цифровым форматом кинозвука для DVD-носителей назван Dolby Digital AC-3 (окрещенный в свое время Томлинсоном Хольманом как «5.1» — пять раздельных каналов плюс выход на сабвуфер). Европейский MPEG-2 с потенциалом семи каналов теперь можно рассматривать, как факультативную разновидность цифровой записи звука единым потоком. Американцы должны быть довольны результатом еще по одной причине. Основные производители АУ-«железа», включая прогрессивных японцев, не оставляют без

внимания чисто «штатовскую» разновидность записи многоканального аудио -Digital Theatre System (формат DTS Digital

Surround в просторечье зовется «Ди-Ти-Эс»). В пику основательно сжатому звуку АС-3 более «свободный» и скоростной DTS (сжатие данных в несколько раз меньше, чем в АС-3) прижился на больших лазерных дисках (LD) и на специальных дисках «калибра» Audio-CD, помеченных аббревиатурой DTS. Последние, кстати говоря, бесполезно пытаться слушать на аппаратуре без соответствующего декодера (Requires the use of a DTS Digital Surround Decoder). Из «местных» событий нельзя не упомянуть, что для россиян, интересующихся домашним театром на основе DVD, затеплилась перспектива получить давно ожидаемый «софт». Сегодня количество выпущенных отечественными фирмами DVD-дисков с необходимыми атрибутами «пятой зоны» (русский перевод, суб-

в приложении РІау. Пространное вступление призвано пояснить идею материала и собственно комплекта домашнего театра, который мы собрали в этот раз, чтобы получить ответы на животрепещущие вопросы. Сколько, например, стоит сейчас универсальный цифровой театр с декодерами AC-3 и DTS? Как проявляется в звуке разница между этими форматами?

титры на родной кириллице) ис-

числяется первыми десятками.

Анонсы некоторых релизов —



C-3 и DTS: братья навек?

Сергей КЛОБУКОВ

вязка DVD-плейера Panasonic DVD-A100 (\$800), AV-ресивера с AC-3 и DTS Sherwood R-925RDS (\$780), театральной акустики Sound Dynamics за \$1100 («фронт» и «тыл» - RTS-1, «центр» - RTS-С1, сабвуфер THS-10) и TV с плоским экраном Sony KV-29 Wega (\$1200) дает ответ на первый вопрос простым арифметическим действием. Суммарная стоимость комплекта подбирается к четырем тысячам долларов. Надо заметить, что приблизительно равный вклад по деньгам каждой из составляющих комплекта позволяет заключить: в данном случае мы имеем дело со средним уровнем затрат при желаемом качестве. Можно подобрать похожий по составу комплект домашнего театра и за чуть меньшие деньги, но, увы, в ущерб качеству и функциональности. При этом, например, «потеряются» DTS, пятая зона, плоский экран или супербас. Альтернативу более дорогой техники здесь мы рассматривать не станем; ясно без доказательств, что эта разновидность домашних развлечений может стоить гораздо... А чтобы цифры все же не очень «давили», заметим в скобках: ключевые затраты, на наш взгляд, необходимо связывать с приобретением цифровой части — DVD-плейер и AV-ресивер с декодерами в сумме обойдутся вам по цене очень приличного компьютера. Более подробную информацию о параметрах компонентов нынешней системы домашнего театра вы найдете в «Стерео и Видео» за февраль, апрель и август 1998 г.

Высечь из нашего комплекта пятиканальную искру АС-3, как говорится, не







просто, а очень

просто. Соединяем DVD-плейер Panasonic DVD-A100 с AV-ресивером Sherwood R-925RDS оптическим кабелем и выбираем селектором соответствующий вход. Если не вдаваться в тонкости, то дальнейшее выглядит приблизительно так: процессор восстанавливает из цифрового водопада пять основных каналов и бас, преобразует потоки нулей и единиц в непрерывные аналоговые сигналы, усилительная часть ресивера придает интеллигентной информации необходимый энергетический потенциал, который в акустических системах становится наконец звуковыми колебаниями, а комната прослушивания превращается в современный кинозал. Исходно процесс подготовки к просмотру предполагает настройку звуковых трактов по тестовому шумовому сигналу, «защитому» в AV-ресивере. На самом деле начальные установки (уровень ноль децибел на всех каналах) обеспечивают вполне сбалансированное акустическое поле в зоне просмотра при корректной расстановке фронтальных, центрального и тыловых громкоговорителей. Поэтому на «родных» записях практически нет нужды в скрупулезном выслушивании «розового» шума (в редких случаях и в конкретной конфигурации приходится немного регулировать громкость «центра» и пары «тыловиков»). При этом свидетельством качественной настройки комплекта является однородное по тональным и громкостным характеристикам воспроизведение всей совокупности каналов в зоне прослушивания. Если крепкий черный кофе — это громкость, а сливки — тембр, то достаточно легкого движения ложечкой, чтобы родился восхитительный по вкусу и цвету напиток. Итак, АС-3 — это гомогенизированный «мокко»?

С DTS дело обстоит несколько иначе, хотя технологически для пользователя внешне нет никакой разницы с АС-3 в плане стартовых манипуляций. DVD-плейер берет цифровой поток с диска и передает его на ресивер. Вам остается нажать кнопочку «DTS», и декодер сам раздает «всем сестрам по серьгам». Чтобы оценить достоинства, о которых говорят приверженцы этого формата, мы имели возможность прокрутить специальные диски с записями DTS-программ: от ремастированного альбома Пола Маккартни Venus And Mars (оригинал был издан на виниле в 1975 году) до записей фортепьянных пьес в сопровождении звуков живой природы (Mystic Moods Orchestra «Stormy Memories», 1996). На поверхности обнаружилась специфика в звукорежиссуре этих записей. Если в АС-3 главная и пока единственная цель создание звуковой атмосферы кинотеатрального действия (законы жанра известны), то музыкальное многоканалье DTS здесь проявилось в попытке сделать другой звук. Например, относительно скромный по теперешним временам исходник Venus And Mars смело преобразился в четыре канала. Оставив для начала «ай-си-тревые» установки по всем каналам, мы получили чуть ли не равные уровни громкости на «фронте» и в «тылу». В принципе было буквально все равно как слушать - вперед лицом или спиной... Честно говоря, подобный расклад долго терпеть трудно: звук прессует слушателя как каток асфальт. Первое и необходимое — сбавить напор «тыла». Второе - попытаться выделить «центр». Косметический «ремонт» обновленного Маккартни был незамедлительно произведен, правда, «центр» пришлось



Ламповая техника ручной сборки по доступным ценам, том числе ламповый тюнер и CD-плейер.



Эксклюзивный дистрибьютор 462-4340, 966-2201

Супермагазины для Всех от компании «СВ»: ул. 2-ая Квесисская, д. 15-17, ст. метро «Савеловская»

ул. Монтажная, д. 7, корп. 2, ст. метро «Щелковская» пл. Победы, д. 1, ст. метро «Кутузовская»

ул. Краснопрудная, д. 22/24, ст. метро «Красносельская»

ул. Пушечная, д. 4, ст. метро «Кузнецкий мост» ул. Профсоюзная, д. 16/10, ст. метро «Академическая»

ул. Люблинская, д. 37/1, ст. метро «Текстильщики» Кутузовский пр-т, д. 23, ст. метро «Кутузовская»

ул. Ярцевская, д. 30, ст. метро «Молодежная» Единая информационная служба: (095) 966-0101/1001

Запишите как следует!...



Видеокассеты 8 мм и Ні8 от изобретателей стандарта 8 мм и Ні8

ЛОГИЧНО?











Видеокассеты SONY стандарта 8 мм и Hi8, созданные с применением передовых технологий, дарят Вам яркие, естественные цвета, а также чистый и отчетливый звук. Предназначены как для ежедневных (МР, НМР), так и для специальных записей (НG, НМЕ). Длительность (в зависимости от модели): 30, 60, 90 и 120 минут.



оставить в покое, поскольку от него в данном случае не было никакого прока. Классная вещица Medicine Jar с подправленным балансом громкости подарила капитальный драйв бас-гитары экс-«битла» — похвальная плотность, осязаемая масса звука. Главное ощущение — мощь и масштаб. Как там было раньше в стерео - студийно или стадионно? Теперь стало по-новому: результат на любителя. Интересней получилось с фортепьянно-природным «миксом». Представьте себе: роскошная веранда на берегу моря, прибой накатывает плавные валы на галечный пляж, звучит поэтичный ноктюрн Шопена... Спокойная и естественная звуковая атмосфера быстро успокаивает. Терапия? В принципе да. Запись для релаксации оказалась более чем удачной (подобные сочетания, кстати, ныне практикуются многими «пластиночными» фирмами). Хотя причем здесь DTS? Можно говорить, что, в отличие от ремастированных стереозаписей популярной музыки, специальная многоканальность оказалась близка к эффективности домашнего театра с АС-3, по крайней мере в отношении проявле-

ния пространственных эффектов. Но при этом DTS, пожалуй, можно было похвалить за повышенную детальность и динамику. В этом смысле ассоциацию «кофе со сливками» следовало бы дополнить конкретизацией сорта кофейных зерен... Поскольку на DVD звуковая дорожка к фильмам идет не в DTS, а в Dolby Digital, для оценки театральных способностей DTS пришлось воспользоваться LDпроигрывателем и лазерным диском с фильмом «Затерянный мир: парк Юрского периода—2» (звук — DTS). Опыт с LD показал, что кинопотенциал DTS-формата не спешит раскрываться на аппаратуре среднего класса. По-видимому, требуется более серьезный по качеству и цене тракт (в первую очередь, это касается AV-процессоров и усилителя).

Подводя итог, можно констатировать, что нынешняя ситуация с АС-3 и DTS характеризуется мирным сосуществованием форматов, но главенствующая роль в DVD, безусловно, по праву принадлежит Dolby Digital AC-3. Этот формат поселился на дисках и в AV-аппаратуре заслуженно и надолго. DTS младший брат — найдет своих сторонников, в первую очередь, в лице владельцев LD-проигрывателей и роскошных «театров», собранных на американский манер. И еще одно замечание под занавес: некоторые любители сегодня с удовольствием слушают музыкальные программы в DTS-исполнении, но будет ли так привлекательна многоканальность Digital Surround, когда широко распространится DVD-Audio (стереозапись 96 кГц/24 бит)?





Процесоры, усилители, сабвуферы

И шум травы И грохот взрыва, Услышать можно все На СНІRO...

неизвестный американский поэт, XX в.н.э.





Эксклюзивный дистрибьютор 462-4340, 966-2201

Супермагазины для Всех от компании «СВ»: ул. 2-ая Квесисская, д. 15-17, ст. метро «Савеловская» ул. Монтажная, д. 7, корп. 2, ст. метро «Щелковская»

пл. Победы, д. 1, ст. метро «Кутузовская» ул. Краснопрудная, д. 22/24, ст. метро «Красносельская»

ул. Пушечная, д. 4, ст. метро «Кузнецкий мост» ул. Профсоюзная, д. 16/10, ст. метро «Академическая» ул. Люблинская, д. 37/1, ст. метро «Текстильщики»

Кутузовский пр-т, д. 23, ст. метро «Кутузовская» ул. Ярцевская, д. 30, ст. метро «Молодежная» Единая информационная служба: (095) 966-0101/1001



Истина превыше всего

MB Quart QL S 29

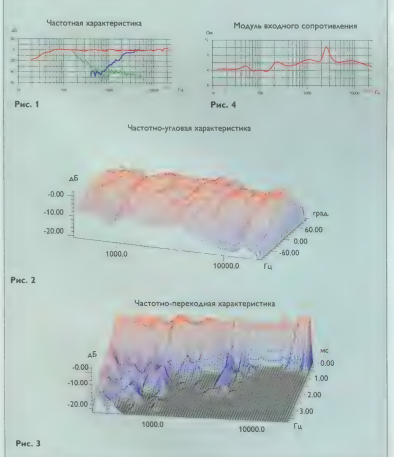
ерманская компания MB Quart Elektronik und Akustik была основана в 1975 году под именем МВ Peerless и в течение почти десяти лет занималась разработкой и производством практически всех видов электроакустических преобразователей, включая компоненты для профессиональных громкоговорителей, наушники и микрофоны (аббревиатура МВ образована от словосочетания Місгоphone Building). С 1983 года стратегия компании меняется, и сократив на 80% производство «комплектующих», фирма переориентируется на выпуск громкоговорителей и одновременно приобретает новое, хорошо знакомое аудиофилам наименование — MB Quart. Этот краткий исторический экскурс предпринят с тем, чтобы оттенить не вполне типичное направление эволюции, косвенным образом свидетельствующее о высоком уровне развития фирменных аудиотехнологий. Акустическая система QL S 29, формально являясь флагманом серии Souvereign, по существу занимает более значительное и даже особое положение среди династических иерархий громкоговорителей, произведенных МВ Quart. И дело не только в королевских габаритах, которые, кстати, ставят под сомнение возможность ее применения в небольших городских квартирах, система олицетворяет некий этап становления, объединяет в себе воплощения основных достижений инженерной мысли, наиболее полно отражает философию фирмы. В QL S 29 привлекает взвешенность каждого решения и здоровый рационализм, за которыми чувствуется исключительно высокий профессионализм ее разработчиков. Громкоговоритель прежде всего и главным образом - техническое устройство, которое надо просто очень хорошо и правильно сделать. Идеи, которые требуется реализовать в конкретной конструкции, уже давно и детально проработаны. Разговоры о неясных причинах, фундаментально повышающих качество звучания, не имеют под собой никакого основания, если эти разговоры ведутся о системе, например, с высокими нелинейными искажениями или, скажем, с нестабильной частотной характеристикой. Не помню ни одного случая, чтобы колонки, обладающие лучшими во вполне традиционном смысле физическими параметрами, звучали бы хуже, чем соответственно с худшими.



Конечно, требуется учитывать приоритеты, о которых в общем-то тоже все известно. Так вот, рискуя вызвать осуждение сторонников эзотерического знания, осмелюсь констатировать: QL S 29 — это акустическая система, которая просто очень хорошо и правильно сделана. А такие системы не могут звучать плохо или посредственно. И QLS 29 это доказала. В звучании лучших систем, независимо от принципов, проповедуемых фирмами, их породивших, гораздо больше общего, чем различий, что понятно: идеал, видимо, един. Различия же, обусловленные принципиальной недостижимостью совершенства, проявляются не только в неизбежных нело-

Трехполосная акустическая система с акустическим оформлением закрытого типа. Цена за пару — \$5000. Габариты громкоговорителя — 1334x330x489 мм. Вес -80 кг. Номинальная мощность -200 Вт, пиковая - 350 Вт. Область низких частот (до 180 Гц) озвучивает синфазная пара разнесенных на лицевой панели 250-мм головок с бумажными коническими диффузорами. В диапазоне 180 Гц -- 2,5 кГц излучают два 130-мм динамика с диффузорами из полипропилена. В центр лицевой панели помещен твитер с 25-мм титановым куполом. Для каждой полосы предусмотрена возможность независимого подключения (tri-wiring). Общая толщина двухслойных стенок корпуса составляет 40 мм, промежуток между внешним и внутренним корпусами заполнен 6-мм слоем битума. Каждая из пяти динамических головок с внутренней стороны нагружена на свой замкнутый хорошо заглушенный воздушный объем. Частотная характеристика (рис. 1) не оставляет сомнений в принадлежности системы к классу High End, причем чувствуется, что задача, которую ставили перед собой разработчики, формулируется как достижение максимальной точности звуковоспроизведения. Следует отметить, что обеспечение столь высокой равномерности для крупногабаритной трехполосной системы с пятью драйверами само по себе дает основания для восхищения качеством выполнения головок.

разделительных фильтров, корпуса, точностью инженерных расчетов. Просто удивляет характеристика направленности (рис.2): однородность поля в горизонтальной плоскости в секторе ±45° необычно высока для драйверов в плоском экране лицевой панели как конического, так и купольного (твитер) типов. Возможное объяснение заключается в предположении о специальном профилировании конусов и демпфировании титановой мембраны. Хорошая однородность поля играет очень значительную роль в достижении исключительных пространственных эффектов, отмечавшихся всеми экспертами. Частотно-переходная характеристика (рис. 3) дополнительно свидетельствует, в частности, об эффективности мер глушения корпуса и точности решения проблемы преобразователей в смысле определения соотношения их рабочих характеристик (частоты изгибных резонансных процессов мембран оказываются за пределами рабочего диапазона данного преобразователя). Нелинейные искажения практически во всем частотном диапазоне не превышают 1% и, что особенно ценно, слабо растут с понижением частоты на низких частотах. Характеристика модуля и фазы входного сопротивления (рис. 4) близка к тому, чтобы служить эталоном для акустических систем: абсолютный максимум модуля импеданса чуть больше 10 Ом при номинальном значении 4 Ом.





городе обращайтесь к ближаишему дилеру, по аудио-видео аппаратуре

статках, но и в качествах, которые у данной системы ближе, чем у других, подходят к этому идеалу. Для OL S 29 к этим последним можно отнести способность создавать пространство. Именно создавать. Слушая практически любую акустику, мы неизбежно подстраиваемся под ее модель сценического пространства. Мы вынуждены делать некоторое усилие воображением, большее или меньшее, чтобы достичь эффекта присутствия. И поэтому говорим о масштабе звуковой панорамы. подразумевая ее пропорциональное уменьшение по отношению к реальной. В

случае с QL S 29 такого усилия делать не надо. Даже не закрывая глаз, вы видите перед собой оркестр. Память. хранящая образы, запечатленные на реальных концертах, легко соглашается с версией пары вертикальных линеек драйверов. Создается устойчивое впечатление, что пространство зала и сцены не масштабируется, а передается один к одному. Здесь важно правильно расставить акценты. Разумеется, созда-

БЕЗ ВЫХОДНЫХ



ваемые пространственные эффекты во многом обусловлены размерами колонок, точнее, размерами вертикальной базы излучателей и особенностями их размешения на лицевой панели, но впечатление имело бы совершенно иной смысл, если бы не высокое качество драйверов, идентичность характеристик одноименных головок и согласованность разноименных, великолепный двухслойный корпус, отличная заглушенность внутренних объемов и многое другое. Благодаря хорошим детальности и сбалансиро-

ванности всех частотных аспектов снизу доверху, отличной динамике, звуковой образ создает редкую иллюзию достоверности и увлекает слушающего из трехмерной реальности комнаты прослушивания в фантастический многомерный мир звука. Достаточно было разработчикам системы допустить незначительную оплошность, и чуда не состоялось бы. И хотя представляется совершенно лишним разбирать звуча-

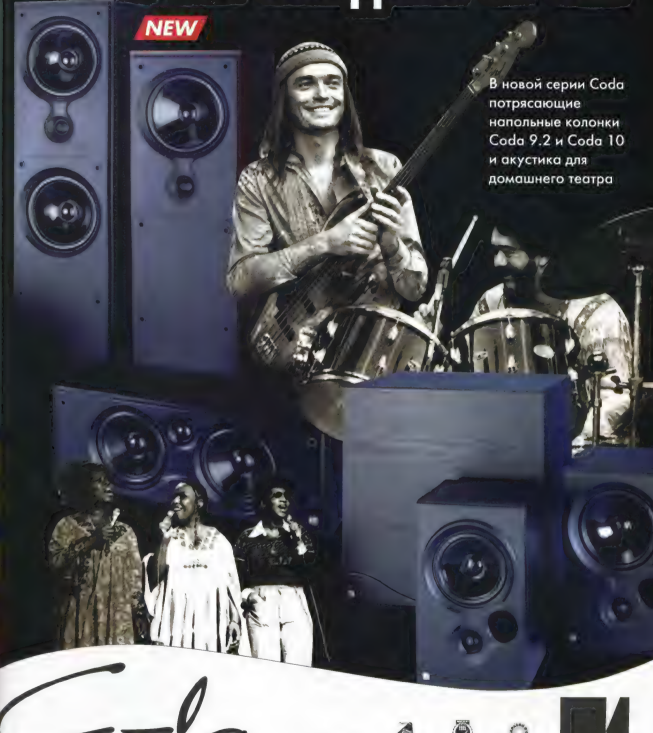
ние системы по деталям, нельзя для столь крупной акустики умолчать о низких частотах, главным достоинством которых, по нашему мнению, являются низкие нелинейные искажения. То, что басы глубоки, а их частотка стабильна, для систем с оформлением закрытого типа такого класса и размера вполне типично, но достигаемая здесь мера прозрачности заставляет отнести QL S 29 и в этом ее качестве к явлениям незаурядным даже для элитной среды.

Если смириться с предположением о существовании двух основных ветвей в идеологии High End. то система, бесспорно, представляет, и на очень высоком уровне, ту из них, которая привита на концепции точного звуковоспроизведения. Исходя из этого, и нужно формировать к ней свое отношение. И помнить, что QLS 29 не следует устанавливать в небольших помещениях, где звуковой образ может потерять до 90% своей прелести. В любом случае полезно исследовать взаимодействие комнаты прослушивания и звукового поля. создаваемого колонками, варьируя их положение в интерьере, а при необходимости принять меры по акустической коррекции помещения.

Алексей ТИХОНОВ



То, что Вы ожидали от КЕР



Минск Москва Муржанск Муржанск Набережные Челны Нижневартовск Нижний Новгород Новосибирск Норильск Омск Пермы Ростое-на-Дону Самалия

Фортфолс 137 92 19
Ярмарка на Римской 288 6409
МКПИ (8152) 23 3004
Леть овезькие (8152) 47 477
Эльцохом (2552) 48 7117
Барс (9466) 23 5962
Лицохом (2552) 48 7117
Барс (9466) 23 5962
Лицохом (2552) 48 7117
Барс (9466) 23 5962
Лицохом (2552) 48 7117
Барс (9466) 23 5962
Видохом (2552) 48 7117
Барс (9466) 23 5962
Видохом (2552) 24 5962
Видохом (2552) 24 5962
Видохом (2562) 45 5972
Грифоле (852) 56 5964
Воск 1 & Somes (8462) 33 3454
Энон (4462) 63 75 91

Самара Санкт-Петербург Санкт-Петербург Саратов Саратов Северодівинск Тольятти Тольятти Тула Тула Томень Этьдорадо (8462) 42 3182 Новый Кольсей (812) 225 0727 Этьдорадо 612) 54 18972 Азгита (8452) 51 359 АЯМ (8452) 50 3121 ПЭНД (18142) 4 0757 ПЭНД (18142) 51 3247 Нарокрам Зэрад (9469) 32 4179 КВИК (1072) 32 3247 Нота Према (3472) 24 9561 Этьдорадо (3472) 24 9561

JK/WHAT HEFE



TRIA International, Ltd

FUJI

Выдающиеся разработки из палитры изделий Фьюдж



этличный звук





hid Mil Position Укульти с дозиным покрытием
 чучная жа мерва в своем классе
 діл. важных задисой

Divideoraceers OHO OCIN

бластира цазта казастьо заука ШН 45:110 шжиут

FUJI MAGNETICS GM

«THC-2, THR-BP1

«...Она немного проигрывае

им (очень дорогим акустин

ским системам) при очень

привлекательной цене.»

«Stereophile Guide to Home

Theater» CLUA, Becha 1996

:175\$ + 340\$

Fujistraße 1 · 47533 Kleve/Germ ΤΕΠ: +49-2821 5090 · ΦΑΚC: +49-2821 509

для поклонников молодуженой ус-водходит для этться .

опестящие це этс

ง โรศร แระชุญจักสอบระหรับไ

PALISECAM VHS SP:488 RS

> EXMSERTIONER SUBSET AND PRO отпичное каленто картыку аля систем S-VHS

PAL SECAM

FU FU

SOUND

«THC-2, THR-BP1 :175\$ + 340\$

Система, включающая три ТНС-2 в качестве фронтальных, две ТНР-ВР1 в качестве тыловых и активный сабвуфер THS-10, по утверждению эксперта Stereophile, сопоставима с системой, стоящей около 2500\$. «Итак, формируя домашний театр при скромном бюджете, Вы можете получить ресивер как бы бесплатно!» — делает вывод Michael Fremer. lereophile Guide to Home ater» США, осень 1996

300-tt: 599\$

«...эти умеренные по цене акустические системы настолько исключительны, что могут расцениваться как «Лучшая покупка» журнала The Absolute Sound, или, если угодно, «Лучшая покупка по мнению редактора».

Harry Pearson, Главный редактор «the absolute sound» (The High End Journal) CLUA, июль/август 1996.

Победитель «Stereo& Video»



Московский офис:

Киевский офис:

Москва, Денежный пер., 11, тел. (095) 241–7000, 241–5077, E-mail: athifi@dol.ru Комната прослушивания, консультации специалистов.

Балтийские офисы: Рига, Дзирнаву 87/89, тел. 370-7-285831/284694;

Вильнюс, Жвею 28-12, тел. 370-9-931731/2-623596 Киев, 6-р Дружбы Народов 13, тел. (044) 269-2176

Розничных покупателей просим обращаться в ближайший Центр по продаже аудиоаппаратуры в Вашем городе или звонить по справочным телефонам в Москве:

(095) 241-7000, 241-5077

Официальный эксклюзивный дистрибыстор Sound Dynamics на территории СНГ и стран Балтин.





TEAC держит TOH

CD-плейер TEAC VRDS-8 (\$1100), усилитель TEAC A-BX7R (\$1400)

удиолюбители знают ТЕАС, но все ли отдают должное профессиональным корням этой фирмы? Под маркой TASCAM на студиях звукозаписи работают многоканальные магнитофоны, в научных лабораториях и исследовательских центрах - регистраторы и магнитографы, но, безусловно, гораздо большее количество аппаратов радует своим звучанием искушенных аудиофилов.

Цифровая ветвь изделий ТЕАС сегодня немыслима без линейки СDпроигрывателей серии VRDS (Vibrationfree Rigid Disc-clamping System). Отличный привод и цифровая буферная система DSRLL, минимизирующая джиттер, призваны радикально улучшать воспроизведение музыки с компакт-дисков. Новейшие разработки в области прецизионной механики и следящих сервосистем (последняя СМК-4.5) позволили фирме выпустить CD-плейер TEAC VRDS-8, стоимость которого не превышает цены более ранней модели. Наряду с эволюцией идей VRDS, в новинке использованы принцип раздельного питания цифровых и аналоговых цепей, цифровой фильтр с передискретизацией, модифицированный ЦАП. Повышенная жесткость шасси, передняя панель, изготовленная из 10-мм алюминиевой плиты и приличная масса (10 кг) — обязательные атрибуты источника высокого класса.

Партнерство близких по дизайну и концепции аппаратов одной фирмы можно рассматривать как само собой разумеющийся факт. В данном случае напарником VRDS-8 является интегральный стереоусилитель ТЕАС А-ВХ7R. Последний представляет немногочисленное семейство А-ВХ-усилителей класса Тор-Ні-Гі. Внешне аппарат напоминает точный измерительный прибор, не только благодаря аккуратной разметке лимба рукоятки уровня громкости и наличию на входе балансных XLR-разъемов. Инструментализм ТЕАС'а поддерживается схемотехнически: ни тембров, ни баланса, ни тонкомпенсации. Тракт выверен практически на 100%, поэтому достигнутая идентичность каналов не предполагает какого-либо вмещательства со стороны. Кратчайшие пути прохождения сигналов, фирменный подход к решению проблемы обратной связи в каскадах усиления, безукоризненный по качеству изготовления тороидальный трансформатор и способность выходных транзисторов корректно работать с низкоомной нагрузкой позволили добиться весьма низкого уровня гармонических искажений (0,015%). Более того, пятидесятиваттную выходную мощность (RMS) в диапазоне 20-20000 Гц можно даже назвать рафинированной, поскольку искажения на максимуме не превышают пяти сотых процента.

Резюмируя описание технических особенностей комплекта за \$2500, можно с уверенностью говорить о серьезности разработки и обоснованности представления этой пары в рубрике, посвященной эксклюзивной аудиоаппаратуре. Впрочем, без живого прослушивания подобный вывод - всего лишь аванс... Наиболее интересными представляются результаты музыкальных испытаний (заметим, что с этой целью мы использовали акустические системы соответствующего уровня качества и цены и тестовые компакт-диски).

Интригующим началом в данном случае является не отдельно взятый компонент, а собственно активная часть системы «источник-усилительакустика». Что это означает? Здесь стоит говорить скорее не о тональном балансе или ширине панорамы звукового образа (по большей части эти понятия

относятся к простейшей характеристике акустических систем), а о том, как и какие нюансы реально проявляются в звуке. Принципиально важный момент, на наш взгляд, заключается в способности ТЕАС'а аккуратно и уверенно управлять низкочастотными драйверами акустических систем. В отличие от высоких частот, бас не несет значительный объем информации (можете себе представить письмо, написанное не ручкой, а малярной кистью?) Кредо низких басов — ощущения. В нашем случае энергия, преображенная в басовый звук, непосредственно содержала, что называется, эмоциональную составляющую. Причем воспроизведение основных нот и обертонов таких инструментов, как контрабас и виолончель, отличалось ясностью (термин, который эксперты весьма редко применяют в отношении низких частот). Пожалуй, наиболее показательным в этом плане является проработка системой звучания басового аккордеона. Последний, будучи младшим братом кафедрального органа, в состоянии рождать поистине нижайшие субгармоники, которые ощущались как затаенное дыхание. Затухающий звук не исчезал «ступенькой», как это иногда ожидается от цифровых источников («единица-ноль»),

бас жил, творя пространство и объем. Еще один важный момент: ТЕАС реально раскрывает особенности звукорежиссуры музыкальных записей на компакт-дисках. Аудиофильски настроенных читателей можно поздравить. Не секрет, что многие слушатели обожают делать маленькие аудиооткрытия на базе хорошо знакомых записей, меняя компоненты системы. Не будем критиковать откровенную затратность подобных экспериментов, когда смена аппаратуры опережает рост CD-коллекции, но со своей стороны заметим, что мы соприкоснулись именно с такой ситуацией. Казалось бы, совершенно изученные компакт-диски вдруг начали приоткрываться новыми нюансами. ТЕАС буквально обнажал порой не пропаханные прежними лазерами пласты (хочется верить, что трезвомыслящие читатели простят подобную гиперболу, а люди, «заболевшие» звуком, поверят искренности утверждения). В качестве примера упомянем способность системы подробно прорисовывать источники звука в пространстве. Двухмикрофонная запись джазового квартета, на которой частенько приходилось замечать у иных комплектов отсутствие энтузиазма (ну, подумаешь - четыре инструмента!), удивила точностью образа.

Все исполнители (солисты и ритмгруппа, включая бас) постоянно находились на своих местах с дифференциацией по фронту («слева-справа») и с очевидной определенностью в трехмерном пространстве («ближе-дальше»). Концертный рояль, например, находился справа на первом плане и был явно повернут боком к стереомикрофонам. Подобный результат достигается нечасто и, конечно, далеко не на всех записях. При сценическом исполнении виртуозной пьесы ансамблем аккордеонистов, ТЕАС сначала спокойно рассадил музыкантов и впоследствии не упустил ни одной мелочи. Богатый обертонами солирующий аккордеон и лихо ухающий бас, составляющие динамическую основу произведения, абсолютно не затеняли партию вспомогательного инструмента: негромкий тон третьего плана ТЕАС держал безукоризненно.

Сергей КЛОБУКОВ

Спроектированные с помощью компьютерной техноло-

гии схемы, на базе давно зарекомендовавших себя ваккуум-

них приборов, проходят долгий путь полностью ручной сборки, длительного и тщательного тестирования, обреза-

ют потрясающий своей скромной красотой внешний обли-

и способны поразить своим звуком и ценой даже видавше-

го виды аудиофила



меньшей, чем у ближайших аналогов других фирм.

Специалисты, эксперты и просто поклонники воспроиз-

Невозможно поверить, что такой уровень качества спо-

ведения МУЗЫКИ настоящего аудиофильного качества схо-

собна предоставить аппаратура, ценой в два - три раза

рованных журналах всего мира

дятся в одном - «этого не может быть...»



Лучшее стерео два моно

Musical Fidelity X-A200 (\$1540 за пару)

дея поделенного на каналы стереотракта сама по себе далеко не нова. Положительные стороны использования моноблоков при построении стереосистемы известны: раздельное питание, отсутствие взаимопроникновения сигналов, исчезающий разбаланс. Выпуском усилителя X-A200 инженеры Musical Fidelity продолжили линейку оригинальных изделий, закрепив позиции «бочонков» на рынке. Как мы уже упоминали в предыдущих выпусках, необычный дизайн и компоновка, а главное - фирменное звучание аппаратов этой серии оказались востребованы аудиолюбителями во всем мире. Двухсотая модель превосходит по калибру и массе все выпущенные ранее цилиндры от Musical Fidelity. Усилитель исключительно лаконичен: встроенный «пред» не имеет ни регуляторов громкости, ни тем более тембров или тонкомпенсации... А что есть? Только - RCA-вход (рядом — линейный выход) и удобные клеммы для bi-wiring. Вот такой минималистский подход. Тем не менее моноблок можно использовать в качестве усилительного звена в самых разнообразных конфигурациях: от простейшего моно до многоканальной системы домашнего театра - это вопрос бюджета. Мы подавали на вход каждого блока сигнал непосредственно с CD-проигрывателя, имеющего регулятор уровня. Индекс в обозначении модели красноречиво свидетельствует об энергетическом потенциале моноблока: 200 Вт RMS на 8-омной акустике. Более того, активная начинка в состоянии разрядиться четырьмя сотнями ватт на низкоомной нагрузке; причем пиковое значение тока, протекающего через усилитель, может достигать 30 ампер! Подобные свойства усилителя можно только приветствовать, поскольку они обещают отсутствие динамических ограничений при воспроизведении любых музыкальных жанров. При этом солидный запас мощности гарантирует работу усилителя в линейной зоне. Однако внушительные бицепсы - это необходимое, но недостаточное условие. На наш взгляд, основная заслуга разработчиков заключается в умении грамотно распорядиться энергией. В данном случае удалось сохранить сравнительно низкий уровень гармонических искажений (0,09% в диапазоне 20-20000 Гц) и высокое соотношение сигнал/шум (107 дБ). Именно сочетание мощи и аккуратности ставит эту модель в один ряд с эксклюзивными образцами. Вероятно, самым интересным при знакомстве с парой увесистых «бочонков» было открытие факта звуковой

преемственности. Когда речь идет об акустических системах, практически не возникает вопросов с идентификацией фирменных традиций и особенностей звучания. Для характеристики звука усилителя выделить общее, безусловно, сложнее. Чтобы на основе прослушивания составить обобщенное представление о музыкальных пристрастиях и тонкостях работы конкретной модели, иной раз необходимо прожить с ней, образно выражаясь, целую творческую жизнь. В этом отношении голос X-А200, напротив, был весьма узнаваем. Как Musical Fidelity удается сохранять впечатляющую преемственность в звуке? Думается, что этот вопрос относится к категории «ноу-хау». Мы же со своей стороны свидетельствуем, что высказанный как-то тезис о сходстве музыки в исполнении MF с «игрой в бисер» здесь по большей части подтвердился. Причем благородная мягкость и теплота никоим образом не противоречили тональной корректности. В отношении пространственного разрешения на двухмикрофонных записях живой музыки достигалась хорошая детальность с выраженной пространственной компонентой, позволяющей оценивать масштаб и глубину сцены. Наконец к особенностям именно этой модели, на наш взгляд, можно отнести эффект «разогретого зала». Если послушать репетиционное исполнение в пустом концертном зале, а потом мысленно перенестись сразу во второе отделение (полный партер, разгоряченная публика, яркий свет), то полученная разница как раз и даст представление о характере звучания Musical Fidelity X-A200.

Сергей КЛОБУКОВ ■





Mu beerga pagom

Представляем новый модельный ряд Ні-Гі компонентов 1998 года



CT-S670D

однокассетная дека с тремя аудиоголовками (сквозной канал) **♯ цифровой процессор # оптический вход** (20-bit A/D-D/А преобразователь) **♯ система Legato Link ♯ логическая** загрузка приемного механизма # новый плоский дизайн

A-407R

♯ усилитель высокой мощности 90 BT+90 BT (DIN, 4 OM) **♯ новый плоский дизайн** # алюминиевая панель







VSX-407RDS

аудио-видео ресивер Digital Dolby Pro Logic с системой Dolby Virtual # мощность 4×50 Вт # TIOHED RDS BON # пульт дистанционного управления

VSX-607RDS

аудио-видео ресивер Digital Dolby Pro Logic с системой Dolby Virtual # интеллектуальная система управления # мощность 4×50 Вт # тюнер RDS EON # фронтальные A/V-входы # низкочастотный вход 5.1 для Dolby Digital **#** новый плоский дизайн







Праздничный букет

Jean-Marie Reynaud Offrande

орой для аудиолюбителя аппаратура начинает «звучать» еще до того сокровенного момента, когда первые аккорды физически заполнят пространство помещения. Прежде всего это касается акустических систем, для которых в наибольшей степени оправданы ассоциации с музыкальным инструментом. Склеенный из буковых брусочков корпус французской системы Offrande оставляет впечатление именно музыкального инструмента не по каким-либо прямым ассоциациям, а от сочетания осознаваемой функциональной целесообразности внешних конструктивных элементов с естественной эстетикой древесной структуры и высоким качеством

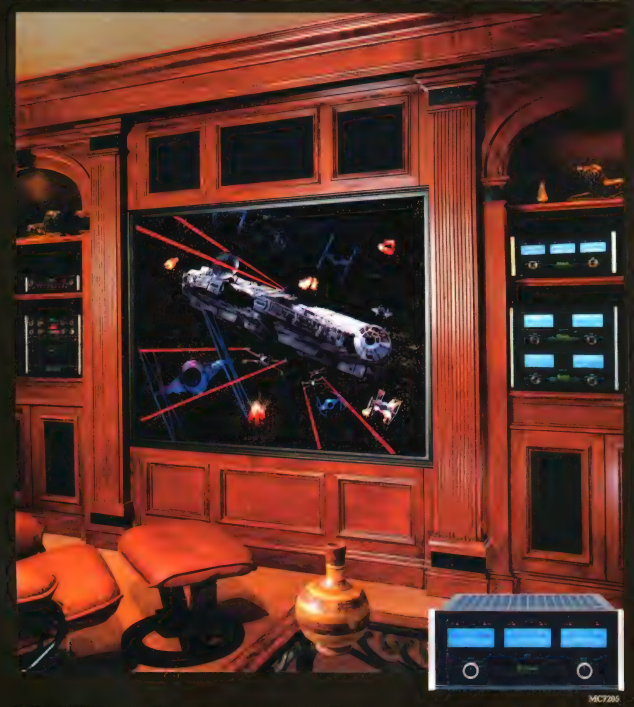
отделки. Впервые появившись на европейской арене в 94 году, система произвела фурор во французской прессе и быстро завоевала высокий авторитет в аудиофильной среде. Наш интерес к ней подогревало то обстоятельство, что Offrande буквально насыщена оригинальными решениями. К наиболее важным из которых следует отнести клееный корпус, комбинированное акустическое оформление, конструкцию средненизкочастотной головки. Отношение к сложным идеологическим концепциям построения акустических систем не всегда однозначно положительное: нередки случаи, когда многочисленные «навороты» вместо взаимного дополнения входят в противоречие друг с другом и сводят на нет ценность отдельного решения. Offrande — безусловно, пример положительный и поэтому заслуживающий пристального внимания.

Хотя роскошь классической музыки капризна и строптива, многие произведения легко допускают интерпретации различными исполнителями, по-новому раскрываясь в каждой из них. Об этом прекрасно знают меломаны, по нескольким тактам умеющие определить имя исполнителя. Причем отличия мо-

гут быть настолько существенными, что порой кажется, будто коррекции подвергается сама сущность авторской концепции. А когда инструмент или оркестр находятся в руках подлинного мастера, случается, что очень быстро начинаешь принимать данный вариант чуть ли не как единственно возможный и только удивляешься бедности собственных надежно оберегаемых доселе представлений. Приблизительно такого рода рассуждения оформились под впечатлением от вагнеровского «Полета Валькирий», исполненного Offrande, то есть от произведения, которое очень много теряет при воспроизведении на акустике даже среднего качества. Совершенно неожиданная новизна впечатлений завораживала. Казалось, пронизывающая сущность некоторых фрагментов непостижимым образом получила новое развитие, усиливающее именно искомое переживание. И это притом что даже незначительные неточности при передаче обычной акустикой делают из этих звуков плоскую, невыразительную, а порой и просто раздражающую комбинацию. На какое-то мгновение поколебалась даже убежденность в том, что аппаратура не может привнести от себя ничего позитивного в музыку. Но, конечно, - лишь на мгновение. Благодаря сложному сочетанию свойств системы оказались вскрытыми какие-то детали, которые и для совершенно точной акустики могут оказаться завуалированными по самым разным причинам. Для оправдания довольно рискованного суждения заметим, что особенности реальной звуковой картинки, воспринимаемой слушателем в зале, весьма сильно отличаются от таковых, заложенных в сколь угодно корректно выполненной записи. И всегда остается шанс видоизменить запись таким образом, что впечатление при ее прослушивании окажется богаче, а иногда и ближе к впечатлению, полученному на концерте, чем при совершенно беспристрастном воспроизведении. Так сказать, феномен Offrande и заключался в том, что это ощущение обогащенного звука не оставляло при прослушивании многих записей классических произведений. Подчеркнем еще раз, что речь не



НЕКОТОРЫЕ СЧИТАЮТ СТОЛЬ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЭКСТРАВАГАНТНЫМ



Не огорчайтесь, что система домашнего кинотеатра McIntosh - это не для всех. Есть люди, которые не чувствуют разницы между звучанием скринки, скольжением золотого нера авторучки по бумаге или звуком двенаддатицилиндрового двигателя. Если бы таких было много, компоненты McIntosh не пользовались бы спросом. Но для тех из вас, кто не допускает компромиссов, даже самое высокое качество не покажется экстравагантным.



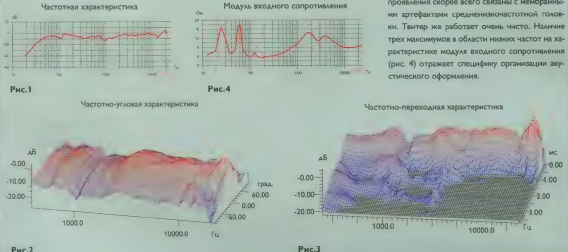


ПАНОРАМА - Эксклюзивный дистрибьютор

Оптовый отдел: 125083, г. Москва, ул. 8-го Марта, д. 10/12. Тел.: (095) 212-7810, 212-7846, факс: 214-042† Салон-магазин: 103031, г. Москва, Петровский пер., д. 5, стр. 8. Тел.: (095) 923-7397, 924-5381, факс: 921-1643 Трехполосная акустическая система с комбинированным акустическим оформлением. Цена за пару — \$4500. Габариты громкоговорителя (вместе с входящей в комплект подставкой) — 1100x216x410 мм. Чувствительность — 89 дБ на 1 Вт на 1 м. Номинальная мощность — 70 Вт, пиковая — 180 Вт. В области высоких частот (выше 3,9 кГц) излучает головка с коническим полимерным диффузором и коаксиальным рассеивающим конусом. Мягкая звукорассеивающая вставка, обрамляющая твитер, позволяет снизить направленность его излучения. 170-мм средненизкочастотная головка имеет две соосные концентрические катушки, возбуждающие конический диффузор каждая в своем диапазоне частот (нижняя частота раздела — 1,2 кГц). Ее диафрагма изготовлена из акрилового полимера, армированного углеродными и кевларовыми волокнами. Толщина диффузора меняется от центра к периферии, что дополнительно способствует поглощению изгибных возмуще

ний. В центре конуса установлен рассеивающий сердечник сложной формы. Обе головки построены на эффективных керамических магнитах. В системе применено запатентованное фирмой акустическое оформление, представляющее собой волновой резонатор с переменным по оси сечением, нагруженный с внутренней стороны на сосредоточенную упругость воздушного объема. Щелевой выход канала резонатора организован в нижней части лицевой панели. 28-мм стенки корпуса и подставка громкоговорителей склеены из буковых брусков разной длины, что способствует уменьшению изгибных колебаний корпуса. Нельзя сказать, что измеренная частотная характеристика (рис. 1) отличается высокой стабильностью. Чувствительность в области высоких частот несколько выше, чем в середине. Очень хорош во многом ответственный за детали «активный» участок 1,5---14 кГц. Перепад от 16 до 20 кГц хотя и значительный, но вполне безопасный. Влияние

на особенности звучания могут оказывать полутораоктавной протяженности подъем от 1 до 2,5 кГц (повышение роли обертонов) и связанный, очевидно, с водновым резонансом акустического оформления быстрый перепад чувствительности в области 110 — 140 Гц (колорит басов). Судя по частотной характеристике, басы у Offrande действительно редкие для малых систем как в смысле достигаемой глубины, так и в смысле корректности передачи низкочастотного аспекта звучания. Характеристика направленности (рис. 2) свидетельствует о весьма высокой однородности поля громкоговорителя. Очень выразительным является ход кривой, измеренной под углом 90°: она повторяет все движение осевой характеристики и практически ей параллельна. Низкая направленность в широком частотном диапазоне — предпосылка хорошего стереоэффекта. Частотно-переходная характеристика (рис. 3) рассеивает все сомнения относительно высокого качества корпуса колонок. Два незначительных резонансных проявления скорее всего связаны с мембранны-





(JAPAN)



KENWOOD



XD-551

- минисистема высокой мощности 100 Bт+100 Bт RMS
- трехдисковый CD-чейнджер
- автореверс расширенный УКВ
- RDS Dolby B-NR
- трехполосная акустическая система
 выход на сабвуфер



XD-981MD

- компактная минисистема с MD высокой мощности 2x100 Вт
- трехдисковый СD-чейнджер
- однокассетная дека трехполосная акустическая система
- полностью логическое управлени
- система «Extra-Bass»



XD-751

- минисистема высокой мощности 3х135 Вт в стерео-режиме
- трехдисковый СD-чейнджер
- автореверс
- Dolby B-NR
- расширенный УКВ-стерео
- встроенный сабвуфер



идет об обогащении по сравнению с живым концертным впечатлением, с одной стороны, и о простом колоночном окрашивании (иногда добавляющем «мнимой» яркости звучанию), с другой. Особая выразительность звучания не связывалась с какой-то определенной частотной областью: свою роль здесь играли и хорошая контрастность высоких, и терпкий аромат средних, и сочный колоритный бас. Все это органично соединялось в пышный живой букет не пестрых и одновременно бледных полевых, но ярких садовых цветов. Букет, составленный талантливым и самобытным художником с французского юга. Возможно, более правильные ассоциации у знатока вызовут представления о букете как чисто дегустационном термине, поскольку вообще своболное воображение легко уподобляет действие (хорошей) музыки действию (хорошего) вина. Нет никаких сомнений в том, что впечатления обусловлены не каким-то отдельным качеством, но всей совокупностью свойств системы. Все слушалось бы совершенно иначе у акустики с той же частотной характеристикой, но, скажем, с более высоким уровнем нелинейных искажений. Трудно переоценить значение хорошей прозрачности высоких частот. При прослушивании одного очень деликатного фрагмента из «Спящей красавицы» почудилась некая помеха, что-то маскировало тонкие детали голоса флейты. Оказалось, что за окном моросит мелкий осенний дождь (заметьте, не шумный летний ливень). Если слушать музыку мешает дождь, то вы слушаете ее на очень хорошей акустике (народная примета). Учитывая специфику организации низкочастотного оформления Offrande, басам следовало бы уделить особое внимание. Испытывая систему на глубину с помощью соответствующих музыкальных фрагментов, мы быстро убедились в ее очень редких для малых систем возможностях. В этом смысле Offrande без натяжек выдерживает сравнение и с хорошими напольными системами. Ценно, что при этом нет серьезных оснований говорить о выраженном тонировании в области низких частот. Но, как и звучанию системы в целом, басам присуще определенное своеобразие. Употребленное выше прилагательное «сочный» содержит оттенок, намекающий на возможность окрашивания, что совершенно несправедливо, если принять во внимание традиционный контекст этого термина. Когда вслушиваешься в детали, пытаясь уловить тонкие грани и переходы низкочастотной палитры, отмечаешь довольно, впрочем, неопределенное перераспределение тональных акцентов, которое, возможно, и привносит элемент своеобразия в колорит баса. Но отличная динамика и об этом своеобразии позволяет говорить в положительном смысле. Красочный выразительный звуковой образ превосходно вписывается в виртуальное сценическое пространство, корректно масштабированное по отношению к реальным пропорциям комнаты прослушивания. Отчетливо ощущаются планы, не смешивающиеся и не пересекающиеся между собой. Панорама весьма детальна. Много теплых слов заслуживает умение Offrande передать человеческий голос, возможно, именно для него своеобразие системы оказывается максимально уместным. На редкость проникновенным получатся женский вокал.

Традиционно уделяя при прослушивании акустики класса High End основное внимание классической музыке, мы тем не менее обязательно испытываем ее и на многообразии современных популярных стилей, что иногда помогает установить жанровые приоритеты. В этой связи Offrande продемонстрировала весьма редкую способность. Несмотря на то, что синтезируемый системой звуковой образ носит отчетливые оттенки своеобразия, для нее, видимо, было бы неправильно говорить о каких-либо приоритетах, поскольку даже при передаче классических произведений сохраняется нечто, составляющее основу, главную ценность музыки. Тем более это справедливо для остальных жанров. Олицетворяя одну из основных концепций High End. система найлет благодарных поклонников среди любителей и классики, и джаза, и рока, предпочитающих, чтобы педантичная трактовка звука не скрадывала индивидуальных особенностей исполнителя и ценящих тонизирующее (чтобы не сказать, пьянящее) действие музыки...

Алексей ТИХОНОВ

вы долго и мучительно ОБДУМЫВАЛИ СВОЙ ВЫБОР ПРИ покупке аудио системы, и вот, наконец, вы нашли именно то, что хотели. ваша система выглядит ПРЕВОСХОДНО, А ЗВУЧИТ И ТОГО ЛУЧШЕ. КО ВСЕМУ ПРОЧЕМУ, ОНА ВПИСЫВАЕТСЯ В ВАШ БЮДЖЕТ. ПОЧЕМУ ЖЕ, ТЕМ НЕ МЕНЕЕ, В ВАШЕМ ПОДСОЗНАНИИ ТЕПЛИТСЯ НЕКОТОРОЕ СОМНЕНИЕ ? ЭТО ЛЕГКО ОБЪЯСНИМО. ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИНЯТЬ ОКОНЧАТЕЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ, ВЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПОЛНОСТЬЮ УВЕРЕНЫ, ЧТО НЕ ПОЖАЛЕЕТЕ О СЛЕЛАННОЙ ПОКУПКЕ ЧЕРЕЗ НЕСКОЛЬКО ЛЕТ В ОТЛИЧИЕ ОТ БОЛЬШИНСТВА ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НІ FI, МЫ ПОЛНОСТЬЮ РАЗДЕЛЯЕМ ВАШИ сомнения. ИЗНАЧАЛЬНО НАШИМ СТАНДАРТОМ является предложение ЛЕГЕНДАРНОГО КАЧЕСТВА ЗВУЧАНИЯ продукции любой ценовой КАТЕГОРИИ. А ТЕПЕРЬ МЫ ОТКРЫВАЕМ



УСОВЕРШЕНСТВУЕМЫЙ HIFL.



МЫ ВСЕГДА ДУМАЕМ О БУДУЩЕМ.

ЛЛЯ ВАС ПОИСТИНЕ УНИКАЛЬНУЮ возможность совершенно поновому подойти к выбору ні гі СИСТЕМЫ ЭТО ПРЕДОПРЕДЕЛЕННАЯ возможность УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРАКТИЧЕСКИ ЛЮБОЙ МОДЕЛИ ARCAM, КОТОРУЮ ВЫ СМОЖЕТЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПО МЕРЕ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИИ ИЛИ РОСТА ВАШЕГО МАТЕРИАЛЬНОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ. ЕСЛИ ВЫ ХОТИТЕ ПОЛУЧИТЬ БОЛЕЕ полную информацию о РЕВОЛЮЦИОННЫХ «UPGRADE» КОМПОНЕНТАХ ARCAM, ПОЗВОНИТЕ ПРЯМО СЕЙЧАС: (095) 921 1643/ 924 5381 -

эксклюзивный дистрибьютор ПРОДУКЦИИ ARCAM В РОССИИ -

САЛОН «ПАНОРАМА НІ FI»

ЗАО «ПАНОРАМА». МОСКВА, 125083, УЛ. 8-ГО МАРТА, 10/12. ТЕЛ.: (095) 212 7810, ФАКС (095) 214 0421



оптовая продажа



ТЕЛ. СПРАВОЧНОЙ СЛУЖБЫ: (095) 234-0654 (095) 256-5091



справочная служба: твл.: (095) 234-0654



справочная служба: тел: (095) 921-0353

ФОРТУНА

Пресненский вал, 5 тел.: (095) 252-0396 СОЛЯРИС

Садовническая, 74 тел.: (095) 95303242

ГИРОС Покровка, 10 тел.: (095) 924-0423 АУДИОЛАЙН

1-й Смоленский пер., 24 тел.: (095) 241-5800

видеокрафт 1-й Тверской-Ямской пер., 16

розничная

тел.: (095) 251-0850

КВИНТА тел.: (095) 278-7312

тел.: (095) 268-0396

ЗЕНИТ HI-FI маг. "Зенит", метро Сокольники

M-CTEPEO

С-ПБ, Каменноостровск д.22 тел.: (812) 233-63 **Ноте-мяк**

продажа

С-ПБ, ул. Белинского, д тел.: (812) 279-4436 ГАСПЕРТ

г. Норильск, маг. "Пла тел.: (39-19) 37-3029



ШЕВЧУК продолжает драть глотку

Минувшим летом в Москве отгремели «Роллинги», ураганы и батька Шевчук. «На «Роллингов» не пои́ду, сказал Юра. Я один раз был не зацепило. Это яркое, замечательное зрелище, но уже нет духа, от которого мурашки по коже... Показалось, что это не более чем пустота в блестящей упаковке. У «ДДТ» тоже есть опасность свалиться в эту сторону. Но мы ее чувствуем. Пока главное для нас — это музыка, творчество. Когда на смену придет что-то другое, мы тут же умрем. И вы увидите и услышите эту смерть. Господь все время нас проверяет».

Вадим ПЕРЕСВЕТОВ Фото: Сергей БАБЕНКО

«Олимпийском», где выступал Шевчук со своей новой программой «Мир номер ноль», предсмертного состояния «ДДТ» никак не ощущалось. Напротив, в первый же день на нее (без дураков) пришло тысяч десять народу. История неумолимо повторяется снова и снова. В предыдущий раз, почти два года назад, тоже был аншлаг: получается, что до сих пор «Олимпийский» кроме него самого смог собрать только, как бы неуместно ни звучало имя этого человека в контексте означенной персоны, Филипп Киркоров. И к новой встрече с Москвой «ДДТешники» готовились с особой тщательностью. До златоглавой долетали через «ящик» рекламные ролики о «ноле» и информация о том, как

проходит тур в других городах России, в частности, о фуроре в Санкт-Петербурге.

Внезапно появившись в сполохах света, Шевчук неспешно обощел сцену, словно пометив свою исконную территорию, попутно извлекая из своей акустики нестройные звуки. Ну, а дальше понеслось с силой, с бешеным напором и как по бездорожью то, что было вынянчено батяней в деревенской тиши Лебедевки: зубодробительная лирика и рваные, местами скрежещущие индустриальные ритмы, тяготение к которым было замечено еще на альбоме «Периферия». Несправедливо было бы сказать, что ДДТ переориентировали свой звук, отдавая дань моде и спросу невызревшего поколения на все кислотное. Но глядя на его реакцию, понимаещь, что путь найден правильный: так легче достучаться в прямом и переносном смысле, хотя в целом программа, по словам Юры, «о человеке — живущем. мечущемся, ищущем, сомневающемся, выживающим в наши нелегкие дни и ночи. Он приходит в наш с вами мир, становится его частью, примеряет различные социальные одежды, ищет любви, размышляет о стране, цивилизации, русской идее, рае на земле. Ищет выход, понимает, что умом до него не добе-



жать, и обретает одиночество, обрапдая его в долгожданную свободу». Стало быть, о человеке уже пожившем. Хотя лично на мой субъективный взгляд, в ДДТ не хватает именно такого звука, который был в самом начале, именуемом уфимским периолом.

Хорошо, что эта. концептуальная по своей сути, пронизанная одной сверхидеей, режиссурой, визуальным рядом и декорациями программа рождена людьми, способными не просто творить, но и умеющими грамотно распорядиться СВОИМ творчеством. В то время, когда коллеги-музыканты жалились на невозмож-

ность «пробить» по-нормальному свою пластинку на каком-нибудь из «лейблов» или же заработать с нее нормальные деньги, появляется ДДТ-рекордс, и тем самым группа наравне только с «Машиной времени» являет собой конкретный пример того, как крепко сидится в собственном рекорд-седле, сконцентрировав всю совокупность авторских прав опять-таки в собственных руках. (Справедливости ради надо сказать, что на собственной студии ДДТ были записаны за бесплатно более два-



дцати молодых групп, тем самым получивших просто неоценимую помощь). Почти по этой же схеме — все свое ношу с собой, развивается и концертная деятельность. Причем сцена, свет, экран, 120 киловатт звука и 50 человек персонала перевозятся только отечественными МАЗами и самолетами «Внуковских авиалиний». Предложения о спонсорстве от иностранных компаний или же производителей алкоголя и сигарет даже не рассматриваются. Отношение к самой рекламе четко выра-

жено в «Я буду драть глотку», хотя и так любому понятно, что многое из того, что рекламируется в нашей стране, большинству ее жителей просто не по карману. («Не захочешь помирать, сожрешь все, что хочешь», - так формулирует Шевчук один из аспектов жизни в стране, напрягая донельзя голосовые связки и демонстрируя собственные бицепсы). Отдавая отчет в платежеспособности населения, ДДТ ведет

собственную грамотную финансовую политику, устанавливая дифференцированные цены на билеты, дабы на концерт смог прийти и служащий, и рабочий, и студент, и солдат. Все это выливается только в одно: огромное количество концертов отличного качества даже в Богом забытых городах и неизменные переаншлаги, иногда в убыток самим себе. (Юрий Шевчук: «На Украине приходилось делать совсем дешевые билеты, при которых концерты не окупались. Но все пахали как черти. Просто за доброе дело. Надо быть членом ДДТ, чтобы все это вынести»).

Описывать последовательность происходившего не имеет смысла: часть исполненных на концерте песен давно находится в радиоротации, к моменту выступления их уже знали чуть ли не наизусть, что выдавало их столь же успешное будущее, как и у хитовых композиций прошлых лет, также включенных в новую программу, «разросшуюся причудливой кривизной ствола и веток». И пока, раскрыв рты, Шевчук со товарищи ждет плодов, «как Ньютон, который прилег под тенистой кроной, мечтая о женщине», можно смело сказать следующее. Вне зависимости от того, принимается или нет то, что сейчас



делает группа в чисто музыкальном плане, — Шевчук остается на сегодняшний день одним из немногих выразителей и толкователей загадочной (для иноземцев) русской души.

Есть мнение, что сегодня русский — это тот, кто любит Россию. Бьет ее Юра частенько словом наотмашь, продолжает драть глотку, чтобы и дальше ударить посильнее от собственной и чужой боли по родной стране. А если бьет, то сами знаете, что это значит, если вы, конечно, наших корней.





90-е годы породили новую рок-музыку. Что сталось со старой? Она не исчезла совсем. Она просто стала иной. Бывшие «волновики» отрастили модные патлы, изменили тембр гитар и перестали рыдать в голос. Но, внешне осваивая мажор, они не смогаи изменить одного: внутреннего минорного настроя. Они — «пятая колонна» рока.

Владимир ЕЛБАЕВ

ак положено в плохих статьях, немного истории. Рок-н-ролл стал первой нонконформистской формой самовыражения в послевоенной Европе и Америке. Поигрывая инструментами, балуясь примочками и оборудованием, исполнители вели дело к психоделии, хард-энд-хэви, фьюжн, кроссоверу и т.п. У каждого направления было свое преданное лобби в индустрии и потреблении. Действовала логика нормального консьюмеризма: все хорошо, что продается. Эстетическая ценность тоже существовала, но к ней относились как к чистому воздуху -никак.

Постепенно так называемые субкультуры стали действительно культовыми, закрытыми, даже враждебными. Индустриалы стали презирать мейнстрим, а мейнстрим обрушился на бардов. Даже родственники развели маленькие грязные войны: блюграс бойкотировал фольклор, традиционный джаз плевал на модернизм. Это не журналистские гиперболы: злоба словесная материализовалась в конкретные шаги конкретных лиц, о которых сейчас толковать не место и не время.

Нашего человека хлебом не корми (буквально!), только дай поерничать. В период расцвета подворотного рока в 80-х можно было запросто схлопотать в рыло, просто упомянув «не ту» группу «не в той» компании. Бывало, в кафе «Адриатика» на Гоголевском в Москве битломаны стенкой шли на фанатов «роллингов». За что, спрашивается?!

Смутные времена

В этот исторический период нонконформизм перерос в жлобскую «альтернативность». Та в силу своей неприглядности послужила пугалом огородным для официоза. Официоз продолжал потреблять оперетту и оперу в нездоровых количествах. Клавишно-сэмплерная музыка, возможно, прекрасна, но это красота рейвовой субкультуры, где все против законов природы: спать днем, есть нечистоты, забивать поры краской, носить синтетику, расходовать энергию и прочая. А почему Кендал был столь скован? Потому что он клавишник до мозга костей.

Антагонизм между клавишниками и гитаристами вечен именно по причине их эстетическо-эмоциональной миссии: первые минорны и интроверты, вторые сексапильны, довольны и восторженны. Согласитесь, что быть фанатом Шульце или Вангелиса почти равносильно отшельничеству и самоистязанию. Сэмплы и техно-дебильные жанры вообще основаны на клавишных инструментах неслучайно: клавиши как никакой иной инструмент отторжены от исполнителя, его эмоционального настроя и индивидуальной манеры. Вся их «революционность» показная, поверхностная. Мелодика суть повторяемые до глюков ходы, ритм - как в кузнечном цеху, идей никаких, малейшая сбивка такта или тона — откровение. Она по сути конформистская, рабская и даже реакционная субстанция, как Ку Клукс Клан или универмаг «Хэрродс» в Лондоне.

Мы вынуждены были совершить такой экскурс в историю музыки: загнанные историей в угол минорщики теперь нашли выход. В отличие от сгинувших волновиков-меланхоликов 80-х, эти нынешние ответили на возрождение классической рок-эстетики интересно формально сдали кислотные позиции и сложили оружие (композицию, инструментовку, строй). Поступив на службу неоклассике, эсид сохранил главное -

узнаваемость. Вытравить ее трудно, но, очевидно, даже в американской полиции негр есть негр.

Минуты безотчетной тоски

Возьмите хоть Massive Attack (от ЕМІ, представленной в России фирмой SBA/GALA Records). За восемь лет трио выпустило только три альбома, один минорнее другого. Последний «Меzzanine» на собственном характерном лейбле «Меlankolic» внешне в русле бритпопа, то есть продолжает линию симфорока.

прием: все, что отвечает не содержанию, но форме, спасает приставочка «модерн». Характерен референтный круг музыкантов и персоналий вокруг групны: Мадонна, This Mortal Coil, Wire, PIL Из минорного лагеря вырывается только продюсер струнной секции на альбоме Крейг Армстронг, больше возившийся с радостными группами вроде Suede.

Чуть хитрее действует Morcheeba (испанский сленг из английского города Страдфорд), название которой отпутнет с ходу всякого хипаря и привлечет «ки-

сия возникновения слайд-гитары: «Слайд придуман черными рабами на юге Америки, которые натягивали проволоку между арматурой хижины и кроватью, а фленджером служило горлышко выпитой бутылки из-под мутного бренди. У них просто не было других инструментов». Брат Поль еще более оригинален. По его мнению, партию контральто можно услышать в потоке спускаемой воды в туалете. Нехило? Тот же Хендрикс, бывало, тоже порол чушь газетчикам, но скрытый смысл предполагал пролить свет на его гениальность. Здесь — наоборот: чушь лепится с целью стимулировать восприятие музыки, которая менее чем гениальна... На память невольно приходит известное признание Ксении Стриж, что она любит менять место жительства, быстро обживая



Но вслушавшись, понимаешь (но не можешь выразить!) всю оторванность от Лондонского филармонического и от «Квадрофении» The Who.

Massive Attack — продукт кислотной эпохи и английского толерантного города Бристоля. Творчество группы с самого начала было не просто транскультурным, экстраординарным. Оно было... анонимным и апокалиптичным. Стиль задала вокалистка первого состава Лиз Фрейзер (Cocteau Twins), ее сменила столь же садомазохистски холодная Трейси (EBTG), в последнем фигурирует некто создатель блюда «грибы под бренди» африканец Грант. С таким же успехом это могла быть Ирина Архипова. Неважно, кто что делает — каждый (даже продюсер) владеет инструментами и вокалом в той же степени, что и бесстрастный синтезатор «Korg», и поэтому небольшой состав открыт для вариаций, вместе с тем каждый «новый» альбом одновременно и узнаваем, и авангарден. Кислота здесь «разбавлена» водой до степени урбанистической эстрады. Первый хит 1991 года назывался «Unfinished Sympathy» (альбом «Blue Lines») и преподносился по форме как образчик музыки «модерн соул». Очень интересный

слотника». Вокалистка Скай хочет занять место Нины Симоне, братья Годфри претендуют на славу основателей стиля «кантри-хоп» не без помощи продюсера Пита Норриса, который подсказывает газетчикам свое назначение: «извлекать из синтезатора поток кровоточащего аналогового шума». Попытав музыкантов группы, понимаешь, что формула проста, схематична: The Orb + стил-гитара. Социальный портрет тоже подкачал для новой революции. Начинающая модельерша, звукорежиссер и просто безработный сошлись, надеясь на авось. Так ищут работу по объявле-

нию. Нет потрясений — нет и музыки Бетховена или Хендрикса. Нет, как говорят англичане, сопричастности и точки опоры — нет и задушевности Нины Симоне. Кстати, сами Бетховен, Хендрикс и Симоне никогда не цеплялись за каноны жанра, а стремились вырваться из него, за что каноники их не жаловали. У группы Morcheeba мировоззрение и биография ближе к Brotherhood Of Man, это благодать для моралистов и мука для составителей иллюстрированных книжечек. На этот случай, например, у брата Росса припасена оригинальная вер-

новое гнездышко. Сейчас не середина 70-х и эстрадник, работающий под Brotherhood Of Man, будет перелетать с макушки на макушку индустрии грамзаписи, едва ли задерживаясь подолгу в одном гнезде...

Выбранный холодновато-суицидный стиль Morcheeba продиктован самой жизнью: глава семьи Годфри был неудачником, ненавистником, пропойцей, и комплекс его вины буквально гонит братьев Поля и Росса по жизни, даже подсказывает название песен как «Любовь и страх» и название всего альбома

«Кому верить?» Музыка группы четко отражает убеждение, что «человек живет в вечном страхе, даже когда он счастлив. Чем больше человек бравирует, тем он карикатурнее и любопытнее для окружающих, тем больше его шансы удержаться в жизни, но тем прилипчивее карикатурный образ». Шизофрения обреченности Morcheeba — нечто противоположное шизофрении эскапизма Хендрикса. Нам понятны эстетические ориентиры группы: Дейвид Бирн, Ник Дрейк, Portishead, П.Дж.Харви, Джони Митчелл. Вопрос о том, каких героев навязало нам время, оставляем открытым...

Вне времени

Самая трудная из «мажорных» групп, играющих минор, - это Garbage. Они не такие уж англосаксы, живут в Висконсине (США), почти не камуфлируют стиль, изумительно близки к Дейвиду Боуи (особенно периода «Alladin Sane»), не говоря о новых гитарных группах. «Продакшен» их песен запоминается выпяченной ритмикой с вкусными тарелками разного тона, словно из цеппелиновской «Moby Dick». Добротный ритм диктует добротное все остальное: проникновенный (не пронзительный!) вокал, контрастные гитарные риффы, а шумам здесь отведено ровно столько уровня, сколько было в битловском «Magical Mystery...» Вместе с тем, на хите «Push It» со второго, последнего альбома группы использовано 100 этих самых шумов в виде сэмплерных наложений и петель, среди которых столь компрометирующий как «царапанье винила». Шумы ставого «роллинга» Браена Джонса. Акустические инструменты Стива Маркера создает классный фон, шотладский вокал Ширли Мэнсон придает группе тот самый англофонский колорит, к которому штатники могут стремиться, закусив губу, хоть всю жизнь. Первый же альбом прославил Garbage, выделив ее из широкого потока постгранджевиков и дал ей желанный солидный статус «альбомной (не хит-сингловой)» группы. Сегодня на сцене нет ничего похожего на Garbage. апеллирующей в равной степени к кислотникам и мейнстримовцам. Radiohead примитивнее, Blur этничнее и социальнее, Oasis попсовее и т.д. Можно было бы назвать Garbage «классическим рокавангардом». Не этим ли объясняется факт реализации

4 млн. тиража дебютного альбома и предвидимый мультиплатиновый статус второго диска? втором струнных больше, и они вписаны смелее, гармония отчетливее, гитара яростнее, ритм безудержнее. Получив за короткое время «лучшего нового исполнителя» на МТV плюс несколько номинаций по

кой. Во всяком случае, эта статья носит столь же «начальный» характер, как и всякая аудиорецензия. Идите и слушайте как музыкально распиливается железный лист и шумит бытовой кондиционер, как индустриально поет женский голос, как аудиофильно наложена виолончель. Возможно, вам откроется то же, что заставило «бич-бойзовца» Брайена Вилсона оставить себе на память демокассету «Push It» (там была процитирована его лирика).

Это знаменательно: кислота не разъедает, а подкрашивает музыку. Стили становятся пограничными, сливаются и обмениваются информацией. Разумеется, приведенные здесь новинки не исчерпывают всего явления — альбомы Марии





вил не кто-нибудь, а Бутч Виг, на счету которого Smashing Pumpkins, L7, Nirvana, Шестиструнный фузз-бас Дюка Эриксона добавляет мрака, но это «светлый» мрак пошиба того же Боуи. Гитарные вкрапления — словно от покойного перобе стороны Атлантики, Garbage реально претендует на титул «самого влиятельного рок-акта десятилетия». Нынешний альбом группы «Version 2.0» достоин академического музыковедческого

анализа, причем музыковеда здесь поджидают серьезные терминологические проблемы. Может быть, невозможность обосновать лучший серьезный рок и привела к размежеванию между ним и обычной «консерваторской» схоласти-

Макки предвосхитили все это заранее и сделаны куда искуснее; но не они, к сожалению, делают погоду. На отечественной эстраде и того пуще, по инерции поддерживается все ущербное, навороченное, технологичное (новое перерождение «Странных игр» - группа «DEADушки» и все тот же «Мумий Тролль»). Увы, если некто Ляпис Трубецкой эстетически и эмоционально равнозначен Garbage, то анализируется не это, а количество шума на единицу времени. Впрочем, скоро будет повод толковать и о мажоре без камуфляжа — Ляписе.



Вадим ПЕРЕСВЕТОВ

споминая о самом первом периоде своей творческой жизни, Танита говорит следующее: «Когда я была еще подростком, я записала дебютный альбом, который был продан тиражом более чем в четыре миллиона экземпляров. Я колесила с концертами из страны в страну, из города в город, останавливаясь в дорогих отелях. В результате я объездила около двух десятков стран, и тогда это звучало громко. Но все портило то, что я чувствовала себя безумно одинокой. Все мои друзья резко выпали из моего мира: у меня просто не было возможности с ними встречаться. Осознавать, что происходит, было очень тяжело. Я часто утешала себя мыслью, что все это лишь дурной длинный сон, который скоро кончится».

Но сон продолжается и поныне. В свои двадцать восемь Танита записала еще четыре альбома, которые имели несомненный успех и дала более тысячи «живых» концертов. «В середине девяОднажды Мадонна призналась, что в последнее время слушает только альбомы Таниты Тикарам. Более того, американская суперзвезда добавила, что чувствует свое сходство с Танитой, потому что они обе рано променяли свое детство на музыкальную славу

Таке Тhat— прим. ред.) Работать с ним—истинное удовольствие. Он очень серьезно относился к музыке и одновременно обладал отличным чувством юмора, которое временами очень помогает. Марко умел разрядить атмосферу. Обычно в студии всегда нервотрепка и стрессы, а с Марко все совсем наоборот: все органично, естественно. И вообще, мы

навских и латиноамериканских стран. «Я слушала очень много бразильской музыки, и мне очень понравилось, как они делают баллады, их живой ритм. Я использовала эту манеру в «Amore Si»печальной любовной истории. «Back In Your Arms» и «If I Ever»— наоборот, европейские поп-композиции с элементами твиста». Танита начала экспериментировать и искать новое звучание. В «I Don't Want To Lose At Love» звучит финский струнный квартет, а песня «Аббы» «The Day Before You Came», по ее же словам, получилась «немного дикая, почти электрическая». Танита: «Везде, где я бываю, я пытаюсь найти что-нибудь для новых мелодий. В Париже я слышала очень много самой разной музыки. На радио Nostalgie Paris вперемежку крутят французские и английские песни. Мне нравится Abba и Fleetwood Mac. Я слушала все. чтобы понять то, чего я не понимаю, например, Cheb Khaled или Paolo Conte. Мне кажется, что их музыка слиш-

кажется, что я РОДИЛАСЬ ЗаНОВО»

ностых я очень много гастролировала. Я настолько была изможлена, что мне пришлось укрыться от менеджеров и продюсеров на несколько месяцев. Это тоже красноречиво свидетельствовало о том, что я еще не до конца свыклась со своим новым амплуа популярной певицы и не слишком еще освоилась на вершине музыкального Олимпа. Я сделала новую стрижку, изменила стиль одежды и стала заниматься вещами, совершенно не относящимися к музыке». Девушка пробовала себя в живописи, дизайне, исполнила небольшую роль в снимавшемся в Гамбурге короткометражном фильме «Taboo Parlour» режиссера Моники Треут. Однако по-настоящему комфортно Танита чувствовала себя только в музыке, а в ней как нигде требуется обновление и развитие. «Я практически достигла точки кипения. Мне перестала нравиться моя работа. Друзья говорили, что мне необходимо найти новую творческую идею. И как раз в этот момент я и встретила Марко. (Марко Сабиу работал с такими звездами, как Kylie Minogue

очень похожи: думаем иногда почти одинаково, одинаково рассуждаем о музыке...»

На этот период пришелся выпуск нового альбома «Cappuccino Songs», открывающийся «Stop Listening» — песней о безысходной любви к человеку, с которым в будущем тебя ничего не свяжет, и который удаляется все дальше и дальше, и невозможно сказать кому-нибудь, что любовь- ужасна. В альбоме среди традиционных для Таниты спокойных мелодий впервые встречаются нотки «счастливой невинности»: «У меня была неплохая возможность хорошенько подумать и кое-что пересмотреть в своей собственной работе, обрести новые эмоции». Частью жизни певицы всегда был синтез разных культур, переданный ей ее матерью, уроженкой острова Борнео, и отцом- индейцем по происхождению, который до того как осесть в Базингстоке, служил в подразделении британской армии в Германии. На «Cappuccino Songs» можно отчетливо услышать музыкальные традиции скандиком сексуальна. У меня довольно низкий голос, поэтому я всегда ищу возможности петь выше. Это часть тех изменений, на которые я решилась. В этом альбоме очень много композиций, в которых я балансирую между темной и светлой окраской голоса, мы так решили с Марко».

Итак, в «Cappuccino Songs» голос Таниты Тикарам нашел свое воплощение в оригинальной популярной музыке. «Сейчас я чувствую себя моложе, чем в восемнадцать лет,— говорит «обновленная» и расслабленная певица.— Мне кажется, что я родилась заново, как будто я ушла вперед, а мой возраст слегка отстал».



Владимир ЕЛБАЕВ

а концерт легендарных The Rolling Stones в Лужниках под проливным дождем съехались со всей страны десятки тысяч фанатов и любопытствующих от мала до велика. Суть феномена выразил армянский гость, некогда сам устроитель концерта Элвина Ли (Ten Years After) Борис Шаинян: «Меня не трогает музыка современных «роллингов». Я хочу просто сказать своим внукам: я был на концерте The Rolling Stones.» Корреспондентка газеты «New York Times» Селестин Болен осторожна, но прозрачна в намеке: «Группа выглядит, но не играет на свои годы». Глупо ворошить даже такое событие спустя несколько месяцев, но родоначальники и ренегаты собственного стиля музыки преподали сотням тысяч их слушателей и тысячам зрителей неплохие уроки.

Уроки «московского восстаниях

Мало кто знает, и никто не говорит, что Мик Джеггер — левый либерал. Таким его сделали родители и институт экономики. Это породило неряшливые аранжировки и бунтарские тексты песен. Накладываясь на общую богемную эстетику и английский юмор, замещиваясь с влияниями американского блюза, такой индивидуализм Джеггера вылился в нечто ершистое и пикантное - подлинную неиспорченную временем альтернативу. Апогеем стали песни-манифесты «Street Fighting Man» и «Jumping Jack Flash», а периодом расцвета (как для многих гигантов классического рока) - конец 60-х и начало 70-х. Джегтер и гитарист Ричардс сумели облечь мотивы шабаща, свободной любви и социального протеста в привлекательное произведение искусства. Только им и тандему Леннон-Маккартни было дано пропеть слово «revolution» так, чтобы оно не помешало утреннему пищеварению. Музыка ранних «роллингов» отлично дополняла нравственную свободу 60-х на Западе, знаменуя, возможно, ее крайний полюс, но никогда не порывая с человечностью.

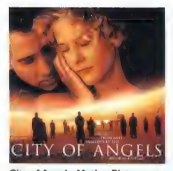
Поэтому такая нудная песня, как «I Can Get No Satisfaction» (о постоянном недовольстве Джеггера), проторчала в честных английских чартах честно 4 недели. Сотни раз повторенная на последующих концертах, она теряла в приятной альтернативности и нарашивала неприятную богемность. Наиболее пустой вариант запечатлен на концертнике 1981 года «Still Life» (ничего общего со стильной жизнью). Период 80-х (от альбома «Some Girls» до альбома «Tattoo You») поставил танцевальность и светоэффекты впереди искусства, и «роллинги» растянули его аж до московского концерта. От группы остались только их песни с неповторимой гитарой, странной мелодикой, адски заводным ритмом и уже архаичными словами. Эта гремучая смесь гипнотична по сей день (в песнях «Jumping Jack Flash» и «Paint It Black», исполненных в Москве). Нет ничего плохого в том, что Джеггер присоединился к когорте благополучных бывших бунтарей - он заслужил это больше других. Но тогда, по-хорошему, этот добропорядочный член общества, гурман французской кухни, «бодибилдер», коллекционер авангардистского искусства и кинозвезда Голливуда должен был бы позвать на сцену наш бедный начинающий «Сплин» и дать ему право отыграть все эти песни. Вместо того «Сплин» расплатился за чужую славу собственным унижением (зрители практически «Сплин», требуя «роллингов»).

Марионетки

Концерт доказал: важно, кто ставит шоу и звук. Мощная постановка сощла за драйв. которого не было. Знаменитый «кашеобразный» (снятый отодвинутыми микрофонами) звук группы, в 60-х поставленный продюсером Олдхэмом, так и остался на дисках «Декки» и в памяти счастливчиков. Сменив лейбл на Virgin, группа сменила и продюсера (на фанкового Дона Воза и позже на дискотехнокислотников братьев Даст), но пытается оставить неизменным звук. За исключением альбомов «Sticky Fingers» (продюсер Миллер) и позднего «Stripped» (Воз), это сочетание оказывается неудачным. Под влиянием нового окружения группа скатывается в течение 80-х и 90-х к роботизированному звуку немецкой Ktraftwerk вкупе с американским фанком. Новые поклонники не желают знать хрестоматийного гитарного соло Браена Джонса на «Heart Of Stone» (1965), хотя на нем выросло первое поколение московских рокеров. Они ставят новых «роллингов» после группы Scooter. Сама группа варится в собственном соку — то делает обнадеживающе классический альбом «Woodoo Lounge», то вновь скатывается к стилю «ска» на «Gates To Babylon». Может быть, следующий год выправит этот курс.

Rock & Pop

Вадим ПЕРЕСВЕТОВ



City of Angels. Motion Picture

(Warner Music)

Сразу оговоримся: не путайте картину «Город ангелов» со старым, потрясающим по своей силе воздействия чернобелым французским фильмом «Обитель ангелов». «City of Angels» вышла на экраны уже на исходе истерии по «Tuтанику», и именно ей было суждено «подвинуть» сверхпопулярный фильмкатастрофу с вершины мирового кинохит-парада. То же самое проделал и одноименный саундтрек. В первые десять дней продаж в фонотеки меломанов перекочевало полмиллиона его экземпляров! Понятное дело, что ассоциативный ряд сделал свое великое дело. Да и сами музыканты постарались на славу. Совершенно новую песню для саундтрека записал Питер Гэйбриэль — «I Grieve». Последовавшая его примеру Аланис Мориссет представила рок-балладу «Uninvited», способную составить здоровую конкуренцию дионовской «Му Heart Will Go On». Хорошо вписались в альбом известные вещи в исполнении Эрика Клаптона, Джимми Хендрикса и Джона Ли Хукера. Сильную романтическую струю внесли в общий настрой своими нежными голосами Паула Коул и Сара Маклахлан. Явный хит — клиповый номер «Iris» рок-группы Goo Goo Dolls. Ну, а чтобы никто не сомневался, что «Город ангелов» действительно, как заметили внимательные критики, практически является римейком знаменитого киношедевра Вима Вендерса «Небо над Берлином», самым первым треком идет композиция «If God Will Send His Angels» группы U2, не раз озвучивавшей его работы. Но самое лучшее оказалось в конце: инструментальные композиции Габриэля Ярэда в исполнении оркестра, дирижируемого Гарри (так и просится слово «свирепый») Рабиновичем. Кристально чистая музыка. После нее все предыдущее кажется суетным ($\star\star\star\star$).

Great Expectations The Album

(Atlantic)

Еще один саундтрек к фильму «Большие надежды». И снова проплывший мимо коварный «Титаник» внес свои коррективы в имперские планы создателей кинокартины, помешав «Надеждам» собрать самую большую кассу с кинотеатров США. История еще одной любви, придуманная в 18 веке Чарльзом Диккенсом и затем переложенная, подобно «Ромео и Джульетте», на современный лад с участием актеров Итана Хоука. Гвинет Пелтроу и Роберта де Ниро, заняла второе место. Среди номеров звуковой дорожки две композиции Тори Амос «Finn» и «Siren», песня «Life in Mono» группы-сенсации Mono, «Sunshower» — сольный дебют бывшего участника Soundgarden Криса Корнелла, а также Greatful Dead, Pulp и Игги Поп, без которого в последнее время, похоже, не обходится ни одна запись музыки к фильмам. После прослушива-



ния диска многие наверняка откроют для себя таких талантливых, но пока малоизвестных у нас музыкантов, как Скотт Вейланд (из Stone Temple Pilots), Дулкантов, Стрэм-Шейк (прошлогодний номинант «Грэмми»), Лоурен Кристи (исполнительница главной музыкальной темы к известному фильму «Цвет ночи» с Брюсом Уиллисом). В качестве бонус-трека — хит всех времен и народов «Везате Мисьо» в новой и весьма оригинальной версии певицы Цезарии Эворы (★★★).

Al Bano Carrisi Concerto Classico

(WEA)

Наконец-то мир узнал, как на самом деле зовут человека, которого долгое время знали просто как участника популярного эстрадного дуэта Аль Бано и Ромина Пауэр. Случилось это аккурат к его 55-летию, и одновременно мир узнал, что итальянский певец способен на гораздо большее,



нежели вечное исполнение приторных поп-баллад. Новый альбом «Concerto Classico», записанный им в одиночку без временно отошедшей от артистической деятельности жены Ромины, наглядно продемонстрировал широту его возможностей. Мало кто знает, что в свое время Карризи успешно пел рок-н-ролл и в далеком 1967 году даже выступал в одном концерте с «Rolling Stones». Ему же принадлежит одна из лучших за всю историю музыки версий популярной фольклорной песни «House Of The Rising Sun». «Concerto Classico» — еще одна грань таланта Аль Бано, на сей раз обратившегося к вечной музыке. В эту работу вошли произведения Чайковского, Верди, Шуберта, Пуччини, Шопена, Бетховена и Баха, аранжированные на популярный манер. Среди них вокальные партии из опер «Аида», «Мадам Баттерфляй», «Тоска». Для нескольких произведений Карризи сам дописывал слова. Примечательно, что к оперной классике Аль Бано всегда испытывал глубочайший интерес, но на пути реализации его творческих наклонностей всегда вставала Ромина. «Она любит исключительно поп-музыку, - говорит Карризи, - и мне никогда не удавалось убедить ее даже просто сходить в оперу. А дома Пуччини и Верди мне было дозволено слушать только в наушниках». Особых похвал заслуживает и исполнение представленной музыки мюнхенским филармоническим оркестром. После прослушивания невольно можно задаться вполне справедливым вопросом, на что же Карризи потратил свои лучшие годы? Ответ мы, разумеется, все знаем сами... (★★★★)

The X-Files: The Album

(Elektra)

Одно время музыкальный материал этой пластинки считался самым большим секретом, а его создатели загодя хвастали ее потенциальной востребованностью, апеллируя к тому, что на «колесе» записывались альтернативные постмодернистские звезды. Bjork, The Foo Fighters, Sara McLachlan, The Cardigans, Noel Gallagher, The Dust Brothers, Sting, Filter, X, Soul Coughing, Ween, Tonic, Better Than Ezra и The Cure не просто представили музыку в своем исполнении. но по мнению созла-





теля и продюсера «X-Файла» Криса Картнера, добавили собственное видение к такому феномену, каким является этот фильм. С того момента, как телеверсия «файла» — достаточно легкого для восприятия фильма о чем-то загадочном, появилась на экране американского телевидения и моментально завладела вниманием многочисленных зрителей, постоянно следивших за подвигами агентов Малдера (David Duchovny) и Скалли (Gillian Anderson), прошло уже пять лет. Тогда сделать подобный фильм было настоящим вызовом, и многие из артистов были сами фанами этого фильма. С самого начала Крис Картнер установил стандарт качества, который старался поддерживать постоянно, что дало свой результат — «файл» стал международным телехитом ($\star \star \star$).

Capture the Spirit

(Elap) 4CD

Hammond and Harmony

(Elab) 4CD BOX

Эти два выпуска, каждый насчитывающий по четыре пластинки, объединены



не случайно, ибо построены они по одинаковому принципу. Взяты хиты разных времен и исполнены в единой инструментальной манере, только вот в первом случае аранжировки поинтересней и позамысловатей, нежели во втором. Да и разнообразие тоже играет не последнюю роль. «Capture the Spirit» это по одному диску с главным солирующим инструментом: флейтой (Nigel Ashworth), фортепиано (David Michael Cass), гитарой (Hill/Wiltschinsky Guitar Duo) и саксофоном (Stuart Mc Donald). Все слушается очень ровно и являет со-

бой хорошо продуманную и сбалансированную концепцию подбора материала и его исполнения. Отличная музыка для релаксации (★★★★). В случае с Наттопа'ом все более незатейливо.



Здесь две пластинки представляют вечнозеленые хиты, одна - хиты семидесятых годов, а последняя названа просто Mr. Keyboard. Всего ровно 60 композиций. Но к концу первого десятка звук органа начинает приедаться, к концу второго уже не замечаешь, что играет Оле Эрлинг, к концу третьего хочется полной тишины или же от однообразия звука взвыть самому. Но если вы, конечно, большой поклонник клавишных этой фирмы, то придумайте антонимичные словосочетания сами (★★).

4 Hero: Two Pages

(Mercury) 2CD

К 1994 году амбиции 4 Него значительно выросли. Они выпустили двойной компакт «Parallel Universe», проложивший им дорогу в светлое будущее и ставший образцом для дальнейшего развития стиля «драм энд басс» на более высоком уровне. В то время как лейбл Reinforced поддерживал таких талантов, как Голди, Дего и Марк вышли на широкий рынок. Они записали целый калейдоскоп различных композиций для многочисленных лейблов, включая бельгийский R&S и французский SSR. В течение нескольких лет они выпускали альбомы под названиями-масками: Jacob's Optical Stairway, Tom and Jerry, Manix, Nu Era и Tek 9. «Невозможно делать множество вещей под одним и тем же именем, — объясняет Дего, - потому что одно название всегда предполагает какие-то рамки. Но сейчас, как мне кажется, людям даже нравится



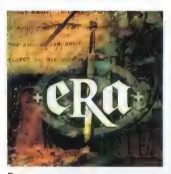
слышать разные имена». Название нового альбома «Two Pages» отражает дуальность 4 Hero. С одной стороны, он содержит то, что Дего называет «звуком будущего», с другой стороны, это некая экскурсия в прошлое к джазовым истокам. Итак, 4 Hero сделали то же, что и их вдохновители из 70-х, но с помощью других средств. «Обычно мы ограничиваемся квартетом, так как это самое большое. что может влезть в комнату», - смеется Дего. «Когда еще раз все прослушаешь, то иногда приходится заглушать ударные, добавляет Марк, - так как иначе они очень быют в голову». На самой пластинке этого, конечно, уже не чувствуется: баланс инструментов почти идеальный, как и сама музыка, сделанная людьми с высоким интеллектом». Только вот впервые в нашей практике мы оцениваем двойную пластинку по отдельности. Первая — «истоки» — смело заслуживает (* * * *) звезды, а вот вторая явно на любителя (★★). Наше будущее, честно говоря, слегка отпугивает, если, конечно же, человечество вовремя не одумается.



Various artists for the MASSES

(1500 Records/AGM)

Пожалуй, на улице поклонников легендарной британской группы «Depeche Mode» наступил светлый праздник. С выходом пластинки «For The Masses» они получили прекрасную возможность насладиться композициями своих любимцев в исполнении не менее знаменитых музыкантов со всего мира. «Depeche Mode» это одна из тех команд, которые в сильной степени повлияли своим творчеством на все наше поколение», - говорит Джефф Турзо из God Lives Underwater, являющийся сопродюсером альбома вместе с Гари Ричардсоном, одним из основателей 1500 Records, который добавляет: «Они были первыми, кто сумел соединить электронную музыку с роком». Влияние «Depeche Mode» на музыкальный мир становится очевидным, если принять во внимание тот факт, что со дня выхода их первого сингла в 1981 году было распродано 35 миллионов пластинок. Они и по сей день находятся в центре внимания музыкальной общественности, и пока пишутся эти строки, заканчивают свою 13-ю по счету пластинку, которая будет называться «The Singles 86—98». Для «For The Masses» работали музыканты, исповедующие разные направления, начиная от Smashing Pumpkins, исполнивших «Never Let Me Down Again» и заканчивая God Lives Underwater со своей версией «Fly On The Windscreen», или же Deftone, перепевшими «To Have And To Hold». Наполовину женский коллектив Veruca Salt представил трогательную версию «Somebody», которая стала последним треком, записанным группой совместно, в то время как Rammstein из Германии впервые за свою историю исполнили композицию на английском языке (ею стала обновленная версия «Stripped»). The Cure перепели знаменитую «World In My Eyes». Всего на альбоме 16 треков. Также остается добавить. что диск оформлен графическим дизайнером *DM Мартином Аткинсом*, сделавшим для группы многочисленные проекты (★★★).



Era

(Mercury)

Гитарист Эрик Леви, основатель группы Shakin'Street, работающей в стиле хэвиметалл и ставшей популярной в США в 80-е годы, является еще и автором многих саундтреков, в числе которых музыка к известной французской комедии «Пришельцы», поставленной на средневековый сюжет режиссером Жаном-Мари Пуаре. Одна песня с этого саундтрека («Епае Volare») была исполнена хором, состоящим из шестидесяти участников, и записана в Лондоне на знаменитой студии Abbey Road. Чарующий звук голосов, исполняющих эту композицию, напоминает *«Carmina Burana» Карла Орфа.* Словно слаженный струнный ансамбль, хор озвучивает лишенные всякого смысла слова и части предложений, написанные на вымышленном, напоминающем латинский, языке. Чтобы сохранить это особенное звучание, Леви еще раз записал эту композицию на студии Питера Гэйбриэля Real World, пригласив басиста Ли Скляра и барабанщика Честера Томпсона из команды Фила Коллинза. Результат этого сотрудничества очевиден: поочередно убаюканный и ошеломленный, слушатель вовлечен в мир, где царит лишь один закон — закон гармонии, и у него есть возможность совершить по нему путешествие. Основой для видео к первому синглу с альбома «Armeno» стала легенда о замке Монтсегур, известного своей трагичной и таинственной историей. «Темы этого клипа — тайна и сила духа, необходимая для достижения своей мечты», поясняет Леви. А сами композиции альбома Era представляют непрерывную цепь образов, взывающих к идее поисков духовности в мире. Это своего рода саундтрек к фильму XXI века и проба звука для уже существующей вечной легенды. Хотя временами и возникает ощущение, что нечто подобное вы уже слышали, например, у «Энигмы» (★ ★ ★).



Eagle-Eye Cherry «Desireless»

Обычно музыкальные способности у людей появляются по наследству. Не стал исключением и сын легендарного джазового музыканта Дона Черри Eagle-Eye (Орлиный глаз). Его брат Neneh Cherry также известный музыкант. Когда их отец умер, Eagle-Eve принял решение посвятить всю свою жизнь музыке и закончить свой альбом, над которым он начал работать еще при жизни отца. «Иногда мне приходится заставлять себя сочинять музыку каждый божий день. Без этой привычки ничего не получится, - говорит музыкант. - Но нет смысла писать музыку, если вы просто считаете, что можете это делать. Помимо желания, надо работать над ней, а это не так легко. Я очень самокритичен, и поэтому у меня всегда возникают проблемы с написанием песен о любви, так чтобы они звучали честно, а не пошло. В конце концов после тяжелой работы мне удалось написать все так, как хотелось». Родному отцу не довелось услышать альбом своего сына, а вот широкому слушателю он уже хорошо известен. В Скандинавии «Desireless» очень быстро достиг статуса «золотого», а многие композиции ротировались на радиостанциях. Летом этого года состоялся европейский релиз, и теперь есть возможность оценить коктейль Черри, состоящий из таланта, энергии, голоса и вдохновения. Самая лучшая песня «Indecision», а не заглавная, поставленная в самый конец (★★★).

Rialto «Rialto»

Россияне уже наверняка слышали и видели этот коллектив, ведомый вокалистом Луисом Элиотом, внешне, манерами, голосом и мелодикой сочиняемых песен сильно похожим на Джона Леннона, что дало повод «желтой»

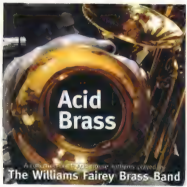


прессе в один голос утверждать, что он незаконнорожденный сын великого «битла», а запалным специалистам сравнивать по значимости появление на британской сцене молодой группы Rialto с появлением ливерпульской четверки. Первый появившийся с альбома сингл «Monday Morning 5:19» уже окрестили одним из грандиознейших хитов второй половины этого года. В запасе у Rialto есть еще несколько подобных песен, которые аккурат входят все в тот же дебютный альбом, выход которого состоялся поначалу в Японии. И теперь в Стране Восходящего солнца в очередной раз сходят с ума сотни тысяч меломанов. Правда, не совсем понятно почему. Вроде и ностальгия по «Битлз» уже прошла, да и все, что делается в их стилистике, изначально вторично. Впрочем, для начала очень даже неплохо. Свежую струю в сам релиз вносит и путаница, возникшая из-за недопонимания между выпускавшими Rialto фирмами EastWest и China, в результате которой появилось несколько вариантов оформления альбома. Поэтому-то в выхолных данных этой пластинки дэйбл мы не указываем. Зато можем смело сказать, что представленное оформление (см. обложку) раритетное. Со временем именно с ним диск будет цениться дороже. Также в самом буклете есть еще и вторая обложка. Надоела вам физиономия Элиота, или обидел он вас крепко, можете запросто ее заменить на снимок коридора с дешевыми светильниками и местами обшарпанными полами (★★★).

- * * * * * высший пилотаж
- * * * не пропустите
- ★ ★ ★ крепкая работа
- ★ ★ на любителя
- за гранью добра и зла

Коллекционные диски

Владимир ЕЛБАЕВ



WILLIAMS FAIRLEY BRASS BAND «Acid Brass»

(Blast First-Beggars Banquet, 43 мин, 1997)

Хотя духовые оркестры давно перешагнули за черту польки, мазурки и марша, для многих они остаются закостенелым и консервативным жанром. Дирижер Вильямс Фэри окончательно рассеял эту репутацию. Его оркестр из 26 музыкантов напрямую (без наложений и коррекций) наиграл 10 «кислотных» мелодий, смело взятых из текущих дискотечных плей-листов. Адресат этой работы расплывчат: первоначальная природа KLF и диджея Фаст Эдди в пьесах не опознается, а мощное, почти симфоническое звучание инструментов, правильно назвать которые не отважится 70 процентов населения, все равно связывается с мазуркой. Тем не менее у гусара нога не поднимется на начальное «па». Эффект причудлив: минорно-мажорный, печально-зажигательный. Вывод: продукт для эстета «на каждый день» или для обывателя по праздникам.

Звучание: смазанное, сплошное, оркестровое

Исполнение: музыканты шутят



ROLLING STONES «Love You Live»

(Virgin, 87 мин., 1993)

Первый из концертников на Virgin представляет новый дискотечный (вернее образца альбома «Exile On Main Street») звук группы во всей красе. Разные инженеры на разных площадках турне выставляли разный звук, который прежде всего проявлялся на вокале —от явно микрофонного до весьма акустического. Знаменитое кашеобразное звучание инструментала «роллингов» уже изрядно растратилось со времен «Exile», так что песни «Tumblin Dice» и «Sympathy For The Devil» витали над родными альбомами, как совместный космический проект тех лет «Союз — Апполон» над человечеством. С той же долей наивной надежды на светлое будущее. В общем гуле приветствий и аплодисментов и теперь хочется списать очевидно бескрылую игру приглашенного Билли Престона на обычное волнение. Качество акустических гитарных баллад значительно лучше и отдает более поздним альбомом «Stripped». Сопоставление концерта с нынешними мировыми гастролями группы — в том числе по музыкальности — в пользу этого переиздания.

Звучание: аналоговая каша

Исполнение: очень прогрессивный р-н-б



REBECCA PIDGEON «Four Martyrs»

(Chesky, 48 мин., 1998)

Новая надежда чистой фолк-музыки (ни малейшей примеси поп-рока!) иг-

рает ирландскую традицию в ирланлской манере с ирландским составом. Ее голос слегка напоминает современную модную женскую бритпоп-группу Sundays, вернее — бритпоп тянется к корням. Можно отметить виолончель Томаса Ульриха, которая солирует на тихих проигрышах с потрясающим драматизмом. Аккордеон Чарлза Джордано, напротив, чаще занимает выжидательную позицию. Ребекка — прекрасный аранжировщик, к этой цели она шла на протяжении своих трех альбомов. Получился один из самых разнообразных альбомов в жанре, где многократно переигрываются одни и те же ходы. Заглавная песня, как водится, выделяется особой гармонией. Единственное, что до сих пор спасает англофолк от забвения - единые корни с международной эстрадой.

Звучание: акустически прозрачное **Исполнение:** чуть отстраненное



VINCENT CRANE / ARTHUR BROWN «Taro Rota»

(Voiceprint, 48 мин., 1997)

Артур Браун, столп английского рокавангарда, имеет столь же мощный бэккаталог, как Элвис Пресли или Хендрикс — просто до него еще не дошла очередь. Нынешнее переиздание запечатлело Брауна в теплой карточной компании с бывшим барабанщиком из Atomic Rooster. Дуэт наиграл концептуальный альбом, построенный по принципу всех «иллюзорных» работ своего времени: увертюра мрачновато-таинственного настроения, арии-действа и арии-исповеди, сливающие вас с исполнителем, и наконец финал-апофеоз, распространяющий дурман клубами на всех. Артур Браун верен себе: центр его повествования — гадальные карты, а ведущий и аккомпанирующий инструмент один — рояль. Редкостный альбом, который чем-то (наверно, шизофреническим тембром вокала) пленит классици-СТОВ И КИСЛОТНИКОВ.

Звучание: динамичное Исполнение: такое же



MADREDEUS «Oporto»

(EMI, 102 мин., 2 CD, 1998)

Тереза Сальгейро чрезвычайно напомнила Кари Брэмнес, норвежскую этноджазовую певицу, чей диск частенько фигурирует в редакционных тестах. Обеих исполнительниц роднит неторопливая прочувствованная манера, культур-регерство и явно консерваторское прошлое. Стиль неопределим, скорее всего -«кроссовер», то есть стык классики, старой эстрады и португальской этники. В отличие от эрзац-фламенко и избитой электроники, здесь все честно и откровенно - открыто, как концертная площадка (вернее, 34 зала и площадки во время мирового турне, где и велась запись). Единственная ирреальность — это необычайно реалистичный синтез струнных групп «клавишником» Карлосом Мариа Триндаде. Впрочем, это возможно только в таком, полностью акустическом камерном составе. Группа, выпустившая уже несколько альбомов, широко любима в португалоязычных странах (Джоан Баэз тоже была всеамериканским народным символом, а не просто певицей!) и недаром была приглашена в кино. Альбому суждена длинная жизнь просто потому, что он есть Искусство.

Звучание: по-хорошему концертное

Исполнение: по-хорошему

филармоническое



MAN «Slow Motion»

(ВGO-Англия, 40 мин., 1993)

Группа английского ритм-н-блюза перерождалась с каждым новым диском, а перед вами — восьмой (1974). Группа разделила незавидную участь Джона Майала и иже с ним, подпитывая многие грамотные «акты» второго эшелона, становясь желанным материалом для знатоков. Программу этого диска сам вдохновитель и ядро группы Дик Леонардо представляет как «клаустрофобическую». Подобно родственным по духу канадцам Guess Who, «мэн» замкнулся в себе, отмежевавшись от тогдашени моды на «глэм» - никаких платформ, никаких лакированных с блестками волос. Барабану в записи отведено поменьше, чем органу и вокалу. Гитара смачна, но тоже без закидонов а-ля Сатриани. Все вместе очень мужественно, как в названии. Чем-то похоже на Кена Хенсли и Вlаскјаск. Музыка, обреченная на вечное второе место, - неплохая перспектива для многих.

Звучание: густое, аналоговое

Исполнение: coneрничает с Uriah Heep



KING KURTIS «Didn't He Play»

(P-vine-Япония, 38 мин., 1998)

Американский соул, как и блюз, рождался медленно — но значительно радостнее. Одним из многих голов, по которым музыка соул взбиралась на вершину славы, был черный саксофонист без образования и манер, однажды коронованный, поставленный в один ряд с «кингами»-гитаристами (Б.Б. и Альбертом), но теперь безвестный. Тенор-сакс Кинга можно узнать по заряду яростной, почти животной страсти, которой, возможно, недоставало Бену Вэбстеру и которой начисто был обделен Фаусто Папетти. Эта манера игры как нельзя лучше отвечала направлению эстрады начала 60-х - в противоположность официальной и «приличной» белой эстраде. Отсюда позже родились все «запретные» танцы (твист, фруг, шейк), и даже под баллады пары на помосте вытворяли такое... Слушая сакс Куртиса в песнях или пьесах, невольно приходишь к тому же. Звучание: жирное

Исполнение: без сдерживающих центров

Альбом месяца



CORNERSHOP "When I Was Born For The 7th Time" (4AD-FeeLee, 60 mun, 1997)

Тжиндер Сингх имеет тощий голос типичного индийского киногероя и столь же необоримую для индийца склонность к напевности, сочетающуюся с недержанием выбранной тональности. Смещанный англо-индийский сопровождающий состав тактично, почти робко, подыгрывает ему на пространных и монотонно текущих композициях. Результат — работа, где высвечены два моменсозерцательные композиции Cornershop не зря понравились «крестному отцу бритпопа» Ноелу Галлахеру (который считает за счастье подыграть на ситаре), и второе — Индия продолжает оставаться жемчужиной в короне Британской империи... хотя бы — музыкально. Вот почему противный восточный акцент вовсе не раздражает, а воспринимается как аудиоиллюстрация к Шерлоку Холмсу. Такой музыки на рынке не было, нет и вряд ли будет — даже считающийся крайним эстетством проект Mansun меркнет. Звучание, правда, не лишено налета оцифровки, то есть гитарно-ситарная каша не хочет размежеваться на отдельные партии, слегка давя на ухо «оловянностью» средних. Но искусство требует таких жертв.

Звучание: странное, современное Исполнение: нет слов

Кино

Алена ПОЛУНИНА

Специально для россиян новый носитель -DVD-диски с пометками «5 зона» и «1—6 зона» русифицируется стараниями компании «Тивионика». Учитывая сложности «переходного периода», к оценке качества изображения и звука мы тем не менее подходим традиционно: лучшее -- пять звезд. Заметим, что «звезды» действуют только внутри представленной группы. Родной «саундтрек» на DVD записан, как правило, в формате Dolby Digital (DD, шесть раздельных каналов) или в Dolby Surround (DS, стерео декодируется аналоговым «пролоджиком»). В первом случае вам помогут субтитры на русском, во втором добавляется наложенный голос переводчика. Все представленные фильмы записаны в системе цветности PAL.



«Достучаться до небес»

(OPT-Budeo/Tivionica) DVD

Редкий пример удачной трагикомедии, где со вкусом соблюдена грань, отделяющая сентиментальность от пошлости, чувство от чувствительности. На данном психологически непростом материале (история двух молодых людей, умирающих от рака) соблазн впасть в банальность теоретически был велик. Но, к чести немецкого режиссера Томаса Яна, по большому счету он этого избежал, и кино получилось местами трогательным, местами забавным и абсолютно не патетичным. С другой стороны, если бы речь не шла о двух обреченных товарищах по несчастью, жить которым осталось «нисколько», то фильм стал бы очередной road movie с книксеном в сторону голливудского гангстерского кино, вторичной по структуре и замечательной лишь тем, что все перенесено на европейскую почву. Кстати, о гангстерах. Черные костюмы, узкие галстуки, босса зовут Фрэнки — все атрибуты стиля на месте, все как положено. Плюс ко всему — это редкие недоумки, у которых сбежавшие побузить напоследок пациенты легко утоняют «мерседес» «небесного цвета». Элемент комичного (хотя это вряд ли заслуга) привносит и перевод, пытающийся адаптировать речь бандита-иммигранта к нашей действительности: кавказский акцент сообщает происходящему эффект «Мимино».

Сюжет: $\bigstar \bigstar \bigstar \star$, изображение: $\bigstar \bigstar \star \star$, звук (DD): $\star \star \star \star$, перевод (DS): $\star \star \star \star$



«Джонни-Мнемоник»

(EAH.V/Tivionica) DVD

Со свойственным многим фантастическим лентам пессимизмом, фильм представляет собой неприглядную картину нашего недалекого (2020 год), сплошь кибернетизированного будущего. Хаос и беспредел на фоне урбанистического пейзажа, главный герой — жертва этой агонизирующей цивилизации, потеснивший воспоминания детства вживленным в мозг компьютерным имплантантом, на котором хранится суперсекретная информация. Как-то более развернуто анонсировать это кино нет особого смысла: «Джонни-Мнемоник» многие успели посмотреть еще три года назад, естественно, в пиратской видеоверсии. Так что выход его на DVD представляет возможность несколько исправить впечатление в отношении звука и изображения, что в данном случае особенно актуально, учитывая обилие различных компьютерных «наворотов».

Для Кеану Ривза («Мой личный штат Айдахо», «Скорость», «Маленький Будда») в чем-то «программная» роль Джонни-Мнемоника стала еще одним подтверждением широты его актерского диапазона.

Сюжет: $\bigstar \bigstar \bigstar$, изображение: $\bigstar \bigstar \bigstar \bigstar$, звук (DD): $\bigstar \bigstar \bigstar \bigstar$, перевод (DS): $\bigstar \bigstar \star \bigstar$

«Черная маска»

(Alliance/Le Monde/ Стилан Видео/Тістіопіса) DVD Гонконгская киноиндустрия, по плодовитости занимающая в мире третье место (после Голливуда и Индии), в основном зарекомендовала себя в производст-



ве зубодробительных боевиков, рассчитанных на довольно специфическую аудиторию. Взвод солдат сил особого назначения стал объектом правительственного эксперимента — всем удалили нервные центры. Один из подопытных от общей массы отпочковался, надел черную маску и начал бороться. То ли за свое человеческое достоинство, то ли с гонконгской наркомафией. В итоге, кто с кем борется, из-за мелькания рук и ног понять уже довольно трудно. Необязательный сюжет, черно-белые характеры героев и прочие составляющие абсолютно подчинены демонстрации неистощимой изобретательности в деле изничтожения ближнего своего. Физическая подготовка актеров (в главной роли - чемпион по у-шу) и технически изощренная постановка трюков в некоторых эпизодах позволяет всерьез усомниться в существовании земного притяжения, предела человеческих возможностей и прочей чепухи. Но в данном случае это даже сюжетно оправданно: все-таки у героев (или - антигероев?) удалены нервные центры. Но даже если бы не это, «Черная маска» — показательный образец кино made in Hong Kong. Бывший.

Сюжет: ★★, изображение: ★★★, звук (DD): ★★★, перевод (DS): ★★★

Кастрат Фаринелли

(Vera Belmot/Most Media/Тивионика) DVD

История непростой судьбы реально жившего певца Карло Броски, прославившегося своим редким голосом. Уникальность его вокала (что явствует еще из шокирующего названия фильма) была следствием распространенного в ту эпоху (18 век) метода, который помогал сохранить нежность голоса способных к пению юношей. Это и стало основной причиной драмы Карло Броски, прозванного «божественным Фаринелли». Ощущение неповторимости себя как личности и певца и невозможность быть полноценным человеком одновременно усугублялись скептическим отношением великого Генделя, считавшего певческий дар Фаринелли не более чем виртуоз-



ным трюкачеством. Пикантности, сопутствующей определению «галантный век», в антураже которого происходят события, вполне соответствует и двусмысленность сосуществования Фаринелли и его брата, писавшего музыку и выступавшего в их тандеме, выражаясь современным языком, продюсером. Падавшие в обморок во время выступлений «божественного» кастрата дамы после концерта падали в объятия ...обоих братьев, удачно дополнявших друг друга. Избыточная пышность барокко не эксплуатируется чрезмерно ради пущей эффектности картинки, хотя фильм Жерара Корбью отличают эстетская избирательность и грамотность выдающейся работы оператора. Художественное решение некоторых кадров несет в себе декадансный настрой восемнадцатого века, построение других не менее удачно опирается на предшествующий опыт старых мастеров, изящно преподнесенные постельные сцены пульсируют эротизмом, не опускаясь до дешевого смакования специфичной особенности главного героя. Пение, звучащее в фильме, видимо, из-за невозможности найти что-либо идентичное голосу легендарного Фаринелли, было записано путем наложения мужского и женского вокала.

Сюжет: $\star \star \star \star \star$, изображение: $\star \star \star \star \star$. звук (DD): ★ ★ ★ ★, перевод (DS): ★ ★ ★

«Легенда о вампире»

(Trimark Pictures/ Mirage Entertainment) VHS Эти несчастные существа вечно голодны, а их жизнь по ту сторону человеческой морали бесконечна. В ряду прочих мистических сказок про кровососов «Легенда о вампире» — не лучше и не хуже, но забавнее. Джулиан Сэндс (помните одержимого врача из «Элен в ящике»?) как всегда неуловимо патологичен. Впрочем, тем убедительнее он изображает Алекса — вампира, тоскующего по своей вампирессе, чье внешнее воплощение он находит в облике современной англичанки, бойфренд которой недавно погиб... догадайтесь, как. Бродя по ночным улицам туманного Альбиона, бе-

локурый вампир литрами пьет кровь случайных жертв (делая это каждый раз до отвращения неаккуратно), не брезгуя также порой бомжами и черными кошками. Ментальность японского режиссера и сценариста с труднопроизносимым именем все-таки подспудно отразилась на различных нюансах, в итоге чего и получилась довольно колоритная «вариация на тему». Зритель с чувством юмора довольно быстро поймет, что «он путает,



а мне не страшно». Даже наоборот. Особенно когда откровенно неказистую и уже умерщвленную (!) героиню называют символом женской красоты.

Сюжет: ★ ★ ★, изображение: ★ ★ ★, звук (DD): ★ ★ ★

«Угон по-американски»

(Showcase Entertainment/Mirage Entertainment) VHS Дешевый придорожный мотель в американском провинциальном городке. Трое изнывающих от скуки и не обремененных деньгами, интеллектом и перспективами ребят, желающих развлечься в субботний вечер, угоняют шикарную машину таинственной постоялицы мотеля. Открыв багажник, молодежь узнает, каким человеколюбивым ремеслом занимается загадочная леди. Далее, естествен-



но, начинается полнейшая криминальная неразбериха. При всем своем цинизме и нравственной нечистоплотности главные герои, как истинные мерзавцы, весьма обаятельны. В отличие от немногочисленных (числом — двух) жертв. До Мика и Мэлори, Бони и Клайда, Тельмы и Луизы и прочих культовых фигур детишкам далеко, но первые шаги в этом направлении уже сделаны. Так что никаких скучных нравоучений, все предельно динамично и впечатляюще-зрелищно.

Сюжет: $\star \star \star$, изображение: $\star \star \star$, звук (DD): ★ ★

«Телохранитель по наиму»

(Trimark Pictures/ Mirage Entertainment) VHS В главных ролях заняты две голливудских звезды «первого эшелона» Джеймс Белуши и Линда Гамильтон, что уже является определенным «знаком ка-



чества» картины. Герой Белуши — эксполицейский, изучающий психологию. Правда, в результате бурных событий науку ему приходится оставить и вновь продемонстрировать все качества «крутого парня», что актеру гораздо больше к лицу... Что до звезды «Терминатора» Линды Гамильтон, так ей тоже есть что продемонстрировать, а именно - недюжинные актерские способности, талант универсальной актрисы (кто бы сомневался!), потому что играть ей приходится сразу двух женщин «в одном флаконе» — ее героиня страдает раздвоением личности. Соответственно секундные перевоплощения и флэшбэки. которыми наполнены извивы больного сознания героини, представляют наибольший интерес для взыскательного зрителя. Одна половина - положительная Лорен, знать не знает, что вытворяет другая, сугубо отрицательная — Лена. А бравый Белуши пытается справиться (естественно, влюбляясь) с распоясавшимися дамами и попутно раскрывает преступление десятилетней давности...

Сюжет: ★★★, изображение: ★★★,

звук (DD): ★★★

Джаз

Константин ВОЛКОВ



STEVE COLEMAN / DAVE HOLLAND «Phase Space»

(DIW-Япония, 60 мин, 1992)

Записанный в нью-йоркской System Two, этот альбом отличается мощным открытым чистым саундом (инженер Джозеф Марчиано), в немалой степени благодаря участию в процессе самих исполнителей и, разумеется, в силу минимализма музыки. Музыка здесь - в основном авторства альт-саксофониста (плюс синтезированные инструменты) Коулмана либо контрабасиста Холланда. Даже на паре композиций Паркера и Вэлдрона импровизации остаются мощными, уверенными и раскованными. Сказывается 20-летний опыт, наработанный в стане авангардистов и модернистов джаза. Примечательно, что альбом продолжает тему «пяти стихий», лейтмотив предыдущих работ Коулмана. Японцы постарались выстроить из типичного американского материала нечто оригинальное, свое, каталожное.

Звучание: чистой воды Исполнение: порывы ветра



DAVE MURRAY / JACK DEJOHNETTE «In Our Style»

(DIW-Япония, 45 мин., 1986)

Еще один джазовый альбом, навеянный Африкой и записанный схожим инструментальным составом с багажом творческих идей. Мюррея отличает обостренное чувство такта и гармонии, что приближало его к оркестровому формату биг-бэнда. Здесь же выпущенный на оперативный простор (перкуссия Деджонетта не задает темп, а скорее следует за медью Мюррея), музыкант немного стесняется собственных возможностей и робеет перед этническими глубинами «черного континента». Самая длинная компо-

зиция «The Dice» принимает вялотекущий характер уже во вступительной части, и Мюррей оживляет ее за счет неожиданных пауз и обрывочных фраз, а вовсе не техникой исполнения. Покушение на «мировую музыку» в заключительной «Kalimba» тоже суть политическое заигрывание с «модной» темой голода в Эфиопии, нежели чистое искусство. Пьеса «Tin Can Alley» тонко намекает на состояние тамошних городов. Запись сделана сермяжным способом - в один присест напрямую на две дорожки, следовательно, имеем намек на «дыру» в центральном пространстве и ощутимую отстраненность музыкантов от пары микрофонов и от ваших ушей.

Звучание: живое, но не живительное Исполнение: живьем, но не живчиком



JACKY TERRASSON / CASSANDRA WILSON

«Rendevous»

(Blue Note, 49 мин, 24 bit, 1997)

Грандиозное достоинство альбома --16-дорожечный способ записи на Studer с последующим сведением в две дорожки и аналоговым мастерингом на вдвое замедленной скорости (как в лучшие дни винила) с РСМ-модуляцией лишь на заключительном этапе, без шумоподавления или «свитенинга» (услащения) программы. В результате все должные бархатные обертона в нижнем регистре знаменитого вокала Кассандры реализованы без проблем, практически независимо от стереосистемы слушателя. Это лиричный балладный альбом - настолько, что даже «Tea For Two» утрачивает фокстротный темп, а «Autumn Leaves» подавно смахивает на канонический блюз. Фортепьянный тон здесь по-аналоговому размазан в пространстве студии (вернее, комнаты), вместе с тем сохранена естественная локализация инструмента в уровень с вокалисткой и чуть позади и левее ее. Партии вокала и инструментов прописаны крупноформатно и без перегрузок.

Звучание: джазовый хай-фай Исполнение: на полутонах

LEE RINENOUR «This Is Love»

(Polygram, 60 мин, 1998)

Наиболее стойкий и известный экспонент стиля fusion и вообще синтезированного электроджаза снова привлек единомышленников — Эрни Уотса и Билла Эванса (саксофоны), Боба Джеймса (фортепьяно), Паулино Да Коста (перкус-



сия). Продюсерская рука самого Ритенура немедленно ощущается во всем: гитара главенствует по центру микса, перкуссия (как контрапунктный инструмент) размещена строго по краям, прочий инструментал (даже вокал на паре вещей Рэнди Ньюмана) — строго позади. Если бы гитарам Ритенура выпало чуть поменьше работы, то пострадала бы не музыка, а ее восприятие - от недостатка типично студийной проекции. К счастью, Ритенуру нужно было продемонстрировать творческую потенцию — альбом отличается от прежних, в особенности середины 70-х, пожалуй, даже большей техникой владения гитарой, широтой аранжировки, и — о, боже! — категорическим сведением на нет партии синтезатора. Очень похвально и в духе времени.

Звучание: теплое благодаря гитарным партиям

Исполнение: юмор вместо пафоса



JOSE PADILLA
«Souvenir»

(Метситу, 70 мин., 1998)

Падилла знаменует неблагодарное направление в электронной музыке - этноджаз. Он разрабатывает родственную его происхождению карибскую тему с привлечением стандартного инструментального состава. Особо выделяется гавайская гитара, которая и придает стилистическую законченность. Импровизация охватывает львиную долю «игрального» времени альбома, причем это импровизация не только клавишная, но и вокальная, скэтовая. Падилла идет во многом путем Джими Смита и Чика Кореа, стыкуя свои эскапады очень тесно, практически без пауз и перебивок, и неизменно восходя по октавам, а не «сливая» их. Его инструмент не пытается имитировать иные, а постоянно настроен на самый привычный тон (так сказать, натуральный синтезаторный), отчего за эскападами следить легко и приятно. Падилла пишет еще и музыку к фильмам, продюсирует сходные «чужие» альбомы не хуже своего нынешнего.

Звучание: крепко сбитое **Исполнение:** освежающее



КАЧЕСТВО — МИРОВОГО УРОВНЯ!

/ Самый широкий спектр моделей среди всех отечественных телевизоров. (Диагонали от 5 до 33 дюймов)

/ Сеть сервисных центров по всей России

Специалисты компании Philips отмечают, что схемотехника телевизоров «Витязь» — лучшая среди отечественных телевизоров.



ПО «Витязь» г. Витебск, тел. (0212) 22-0050, факс (0212) 22-3752. Представительство ПО «Витязь» в Москве: тел./факс: (095) 150-0575; http://www.potrebitel.ru\vityaz

Приглашаем к сотрудничеству региональных дилеров





ХАДИМИР ЕЛБАЕВ

СТЬ ВЫХОД

Всякий раз у прилавка магазина вы задумываетесь вовсе не о качестве звучания. Вы задумываетесь о деньгах...



пору моей юности, когда хай-фай стоил почти как квартира, простым смертным приходилось долго довольствоваться по отдельности полным магнитофоном и проигрывателем, прежде чем покупался стереоусилитель с колонками, к которым все подцеплялось. Такая система жутко фонила выходными транзисторами и силовыми трансформаторами, не говоря о плохо изолированных соединительных кабелях и шипе пленки и дисков, При уровне шума порядка 50 — 60 дБ и при тембрах, поднимавших 100 Гц и 10 000 кГц больше, чем на паспортные 8 дБ, такие усилители и системы превращали тишину в музыку, а музыку в наковальню.

Мерный шип и гул раннего хай-фая не всегда мешал музыке - бывало, он служил нерегулируемым тонкомпенсатором, делая оригиналы и записи басистее и звонче, глубже и эмоциональнее, в общем — аналоговее, чем вы ожидали. В этих сверхожиданиях крылся весь магнетизм аудио, которого нынешнее поколение аппаратуры, увы, лишено. Я до сих пор брежу (не я один!) мягкостью, масштабностью и вибрацией басгитарных струн на (динамически ущербных!) венгерских дисках «Омеги», шелковистостью флейты на проекте Тода Рантгрена «Hello People». Я слушал их на таких вот системах. Недавно с вожделением достал оба первоиздания на виниле и поставил на современный хайфай. Как и думал, флейта теперь оказалась плоской и невыразительной, а омеговская бас-гитара не высовывалась из-

> за черной материи колонок.

Можно понять тех аудиофилов, что не желают «смеясь, расставаться с прошлым», и тех, кто взвешивают каждый рубль перед покупкой — очевидно, нынешний рубль для них весомее нынешнего качества. Мы не воспринимаем доводов, что-де теперешние компонентные системы «воспроизводят более линей-

но», что они не утомляют слух, что во всем виноват «плохой винил», что вообще слух с возрастом деградирует. Буду спорить. В реальной системе и комнате линейности нет по определению, есть лишь условное выделение динамических нюансов при общей тусклой эмоциональности. Это в конечном итоге докучает похуже, чем «нелинейный» подъем 10 000 Гц на 12 дБ (смотря как поднять!) Солидарен с тем английским звукорежиссером, что оценил стандарты студийной звукозаписи в 50 — 70-х годах как образцовые даже для нашего времени. Другой (отечественный) звуковик сетовал, что так называемый «свитенинг» (мастирование для CD) сглаживает различия между музпрограммами, продюсерами, студиями, исполнителями и инструментами все бухает и цыкает, и даже оперный баритон тянется из среднечастотной области к крайностям. Не ручаюсь за другие жанры, но как коллекционер рока, подтвержу: RIAA-эквализация на старом виниле такого не давала. Что до слуховых ощущений 20 кГц у сорокалетних, так они есть — особенно на музыке, когда тарелки рассыпаются чуть рассыпчатее. Интересно, кстати, провести такие соревнования «слухачей»...

Коль скоро мы не зациклены на «линейности», низком уровне шума и цифровой аналитике современного компонентного хай-фая, нам открыта дверь к экономичному методу далекого прошлого. Итак, вы небогаты, либо у вас дача с детьми, либо - «вокмэн». Короче,





ВЛАДИМИР ЕЛБАЕВ

вы - обладатель портативного аудио или «спального» центра с регулируемым выходом на наушники или лучше - с линейным. Близится тот день, когда вы возненавидите этот аппаратик. Не надо дарить его соседскому младенцу «на вырост», не нало использовать как полставку под цветочный горшок. Смело рассматривайте его как блок источников для вашей грядущей суперсистемы. Вложитесь в самый важный компонент — усилитель. Пусть он будет очень мощным, ибо ничего лучшего (в том числе, класс А и лампа) не придумано для густоты и эмоциональности середины и верха, ничего лучшего для очеловечивания цифры...

Полки салона, куда я пришел для проведения своего (кощунственного?) эксперимента, ломились от моноблочных мини-систем. Из практики я знал, что и с гнезда наушников можно подать приличный качественный сигнал на вход AUX хорошего усилителя. Но прослушав с десяток аппаратов, я остановился на новейшей пузатой модельке Sony MHC-RX 99 с линейным выхолом — стало просто интересно, что будет со смачным агрессивным и басовитым звуком «минь-

просил. После щелчка сетевой клавищи усилителя со встроенного «сонькиного» компакт-проигрывателя полилась музыка. Наизусть знакомый «золотой» IBL'овский демодиск Big Fat Snake звучал здесь заметно иначе, чем через компонентный хай-фай. Партии чуть обособились. упорядочились, локализовались и закруглились по краям, сохранив важнейшие нюансы (например, пришепетывание вокалиста, которое теперь точно можно было списать на его глотку). Я мысленно отделил ведущий вокал от подголосков и подголоски друг от друга - очевидно, так проявляются средненизкие, так реализуется мощность усилителя и так неплохо сочетается окраска Yamaha — Infinity Особенно порадовали партии клавиш, которые перестали разлетаться в стороны и собрались в кулачок. Было меньше поводов упрекать «Ямаху» с регулируемым уровнем средних (который фирма называет «лауднесом») в жесткости звучания. Разумеется, сигнал идет в обход всех каскадов, но обратные связи в этой конфигурации остаются и влияют, влияют, влияют... Я никогда не верил в тезис об «оптимальном коротком тракте» в системе.



ки», когда он пройдет через чужой (чуждый?) и аналитичный хай-фай. В качестве такового я выбрал усилитель Yamaha-892, звук которого в компонентной хайфай-системе мне хорошо знаком и «окраска» которого по идее близка «сонькиной». Я решил подключить две пары колонок к усилку: основную (speaker A) пару напольных Infinity и параллельную (speaker В) пару собственных «сонькиных» колоночек неизвестной мощности и весьма «толстого» звучания через пять (!) встроенных динамичков. Я захотел прокрутить на этой системе как оригинал, так и его запись...

Бросив на меня уничтожающий взгляд, продавец подключил все, как я

Я моментально припомнил то юношеское впечатление от «пропускания» музыки магнитофона (со встроенным усилителем) через более мощный усилитель с колонками. Тогда тоже музыка вырывалась за пределы матерчатой панели колонок.

Конечно, центр — насквозь компромиссное создание и никогда не извлечет из носителя столько информации, сколько блочный хай-фай и хай-энд. Вот и здесь заметно урезалась АЧХ (субъективное восприятие закругленности партий), понижался уровень сигнала (громкость «Ямахи» выставлялась на деление повыше, чем от компонентного CD-проигрывателя). Если не на слух, то в цифрах проявлялся уровень шума. Но ведь обладатель центра и так стоит перед компромиссом: выбросить его и свои деньги или использовать худо-бедно.

Запись уступала диску — но не в натуральности и балансе частот, а в их количестве ($40 - 13000 \pm 3$ дБ), в уровне шума. Может быть, при более широкой полосе воспроизведения я болезненнее бы реагировал на детонацию (0,2% WRMS) и на плохопереносимый Dolby В. Больше всех шипел, конечно, тюнер - но и он выдерживал конкуренцию с компонентом (особенно при подключенной «сонькиной» подзвучке). Тюнер играл тепло, уютно, выпяченно и вновь - с ошущением мощи. В целом звучание системы стояло на шажок ближе к стандарту настоящего (не домашнего) кинотеатра, которое меня влечет в последнее время и от которого я, увы, очень далек.

Возможно, прослушивание в течение часа в недомашней обстановке (хотя я дождался закрытия салона и полной тишины) не столь корректно. Но во-первых, ярчайшие впечатления юности тоже относились к «гостям», во-вторых, боюсь, что для культивации отрицательных впечатлений со временем мне пришлось бы купить «соньку» - а это уже слишком.

Немного о типичных колонках мини-центра и об их применении в качестве speaker В в стереосистеме. Их сопротивление обычно мало отличается от основной акустики, и они «оттягивают» на себя ничтожную долю мощности. Поскольку они по образу и подобию суть мониторчики, роль супертвитера для них — самая подходящая (в «сонькиных» колонках было по паре металлических купольных твитеров). Худшее, что они могут — это добавить оловянности в звук системы, но чем больше основная акустика и чем мощнее усилитель, тем мизернее эта угроза.

Не стал бы мастерить линейный выход сам, но если уж у вашей магнитолы нет такого — то это очень просто, Важен принцип: вы меняете свое предубеждение против портативного и миниатюрного класса — и меняется ваша жизнь. Ключ к долгожительству вашей системы — ее гибкость и многофункциональность. Как говорится, нет безвыходных ситуаций. И все же - не делайте ошибок сразу. Если вам решительно не нужна магнитола — то она не нужна вам и в системе.

Пока магазинные консультанты делают важное лицо, многие, возможно, практикуют такое подключение дома, не видя в нем особого «бреда». Но скорее всего, они далеки от обобщения этого опыта - мощный усилитель «спасает» подчас безнадежные источники и во всяком случае определяет... диктует качество системы.



JVE

Mu beerga pagom



RC-QW500

- магнитола с CD-плейером мощность 2x5 Вт
- часы-таймер с подсветкой
- двухкассетный магнитофон с полным логическим управлением
- память на 15 станций FM и 15 станций AM
- автоматическая перенастройка станций



RC-QC7

- магнитола с СD-плейером СD-чейнджер на 3 диска
- часы-таймер мощность 2x7 Вт система подъема низких частот
- двухкассетный магнитофон с полным логическим управлением
- память на 15 станций FM и 15 станций AM
- автоматическая перенастройка станций
- возможность работы от автомобильного аккумулятора



- управление СD-плейером с пульта Д
- тюнер AM/FM полный автостоп
- система подъема низких частот
- регулировка тембра

ОТВЕТЫ НА ПИСЬМА ЧИТАТЕЛЕЙ



них нет никакой разницы. Дополнительный индекс в конце наименования (Philips 25РТ 4503/58) означает, что телевизор изготовлен специально для российского рынка. Кстати, индекс 55 означает то же самое.

У меня есть музыкальный центр Aiwa NSX-F9. Я хочу улучшить звук, заменив штатные колонки на хайфайные (в категории \$200) с магнитной защитой, что бы можно было использовать в будущем для домашнего театра. Целесообразно ли заменить при этом провода для акустики на более солидные (сечение 4 кв. мм, §3-6 за метр). Мы приобрели по вашему совету TV Philips 25PT 4503. Отличный телевизор! А недавно я увидел модель Philips 25PT 4503/58. Внешне и по функциям они вроде бы одинаковы, а в чем разница?

Раис Капкаев, г.Рузаевка Мордовия

На наш взгляд, подходящий вариант замены - это акустические системы Celestion 12і или JBL TLX121 (читайте тест «Театральная добавка» в апрельском номере 1998 г.) При этом использование фирменных кабелей для подключения акустики, конечно, не повредит, но ждать, что провод радикально изменит звук, в данном случае все же нет оснований. Что касается моделей телевизоров, то можно с уверенностью заявить: по сути в

Приобретя свой первый музыкальный центр Sony МНС RX-30EE, я загорелся создать домашний театр. Купив соединительные шнуры, я соединил TV с мини-системой, но ожидаемого эффекта не было. Не помогла даже функция S-Surround... В моем телевизоре только один аудиовыход. Значит, стереозвука и быть не может? Возможен ли домашний театр, если купить видеомагнитофон?

Вадим Дворник, Краснодарский край

...С чего надо начать, чтобы собрать комплект Ноте Сіпета, если в распоряжении имеется усилитель Aiwa XA-950: с покупки npoueccopa Dolby Pro Logic или AV-аппарата с функцией Dolby Digital AC-3? Нужен ли эквалайзер к этому комплексу?

К.Силин, г. Ярославль

Способ наращивания стереосистемы до масштабов домашнего театра на самом деле определяется не столько наличием усилителя или обычного музыкального центра (в первом письме речь идет о мини-системе без «пролоджика»), сколько вашими планами в отношении источников AV-программ. Напомним, что 5-канальный формат звукового сопровождения кинофильмов Dolby Digital AC-3 реализуется только на цифровых DVD и LD-носителях. Соответственно, для воспроизведения таких записей у Вас дома уже должен «жить» новенький DVD-плейер. Декодер Dolby Pro Logic (DPL) работает с аналоговыми сигналами, поэтому он подходит для работы с распространенным в России носителем -VHS-кассетой с Ні-Fi-звуком (стерео декодируется «пролоджиком» в 4 канала). Видеомагнитофон или видеоплейер при этом необходимо выбирать из числа моделей со стереозвуком (читайте, например, материал о недорогих Ні-Гі-плейерах в июльском «Стерео»). Заметим, что лицензионная кассета с записью фильма сейчас стоит приблизительно \$5, а DVD-диск обходится в \$25. Несмотря на существенную разницу в стоимости, качество звука на VHS и DVD напрямую сравнивать было бы некорректно. Безусловно, будущее - за «ди-ви-ди», однако особенности переходного периода рождают парадоксы: звук на «наших» DVD (с переводом на русский язык) частенько содержит только стерео, поэтому Dolby Digital AC-3 — честно выдаст только 2 канала, a Dolby Pro Logic при этом формально отработает все 4 канала... Наконец, возвращаясь к вопросу об использовании стереоусилителя или мини-системы, надо заметить, что если вы остановитесь на процессоре с DPL, то сразу получите готовый театр, поскольку «пролоджиковские» процессоры традиционно имеют встроенный усилитель для центрального и тылового каналов. Процессоры АС-3, на-

против, чаще всего предназначены только для декодирования (процесс выделения группы «5.1»-сигналов из цифрового потока), следовательно, к вашей «Айве» потребуется приобрести еще как минимум трехканальный усилитель. Что касается эквалайзера, то его использование в домашнем театре не представляется целесообразным, поскольку в DPL, например, сигналы и так претерпевают многочисленные тональные изменения.



Очень хотел узнать: если AV-ресивер выдает мощность 100 Вт на канал, то какой мощности должна быть акустика? И еще: в вашем журнале при описании акустических систем дается информация о мощности; к примеру, мощность равна 160 Вт. Это значит, что 160 Вт - мощность одной колонки или пары в целом?

Также у меня большая просьба, не могли бы Вы провести тест AV-ресиверов в ценовой категории \$600 -700, включая аппарат фирмы Sony. Прошу рассказать о новой серии Ні-Гі-аппаратуры фирмы Sony, а именно AV-ресиверах, СD-проигрывателях, тюнере и кассетных деках (двойных) и акустике. Мой друг спрашивает, почему журнал не затрагивает вниманием эквалайзеры, ведь для многих это возможность слушать музыку, выбирая самому параметры звучания.

Александр, г.Бугульма, Татария

В определении правильного соотношения выхолной мощности усилителя и подводимой мощности акустики много путаницы. Во-первых, мощность усилителя



SONY

ПРОВЕРЬ И ВЫИГРАЙ!

Мини-диск Вы сможете прослушать в магазине на MD-системе.

Главный приз **DHC - RX 707 MD** Приз № 1 MDX - C7900R Приз № 2 MZ - R30

Sony и журнал «Stereo & Video» приветствуют Вас на конкурсе «Проверь и выиграй!» Если Вам повезет, Вы получите от нас замечательные призы. Конечно, Вам уже не терпится узнать, выиграли Вы или нет, но потерпите немного, скоро Вы об этом узнаете.

Правила конкурса «Проверь и выиграй!»

- 1. Найдите приложенный к октябрьскому номеру журнала «Stereo & Video» мини-диск Sony.
- 2. Вставьте этот мини-диск в Ваш проигрыватель мини-дисков или (если у Вас нет такого аппарата) в проигрыватель мини-дисков в ближайшем магазине аудиовидеотехники и включите воспроизведение.
- 3. Сначала Вы услышите замечательные композиции Manic Street Preachers и Blue Amazon, а затем победители услышат сообщение о том, какой приз Вы выиграли и как его получить.
- 4. Чтобы получить приз, необходимо заполнить этот купон, вырезать его из журнала и как можно быстрее прислать нам вместе с мини-диском по адресу: 000 «Катмат», а/я 903, Москва, 103009. Через несколько дней после получения купона и мини-диска, мы вышлем Вам приз. И, конечно, мы вернем Вам Ваш счастливый мини-диск.

Среди призов:

- музыкальные центры Sony с CD-чейнджером на 3 компакт-диска, тюнером, кассетной декой и проигрывателем мини-дисков.Вы сможете записывать музыку на мини-диски, а Ваша любимая музыка останется с Вами надолго;
- автомобильные стереосистемы с проигрывателем мини-дисков. Вы сможете наслаждаться качественным звуком мини-диска даже в машине;
- минидисковые уокмены. Вы сможете слушать мини-диск не только дома, но и на улице! Что интересно – этот уокмен может записывать музыку;
- годовые подписки на журнал «Стерео и Видео». С нашим журналом Вы будете в курсе самых последних новостей. В том числе и о мини-писках:
- фирменные майки «Стерео и Видео».

STEREO

КОНКУРС ПРОВЕРЬ И		11-1-1-1-1		
Constitut and constitution				
- ua	немеральна	коттус	ква и пра	
				_

указывается для конкретного сопротивления нагрузки. вида сигнала (синусоидальный, шумовой и т.д.), продолжительности (кратковременная, долговременная) и критерия измерения (по уровню искажений, ограниченная температурой и т.д.). Обычно, если источник питания усилителя имеет хорошие нагрузочные характеристики, то при уменьшении сопротивления нагрузки в два раза во столько же раз увеличивается и выходная мощность, развиваемая усилителем. Например, если для некого усилителя приводится значение выходной мошности 50 Вт (нагрузка 8 Ом, частота сигнала 1 кГц), то для 4 Ом оно должно составлять уже 100 Вт и т.д. Однако реально при 4 омах выходная мощность будет меньше, что, кстати, косвенно указывает на качество источника питания данного усилителя. Также необходимо учитывать, указана ли в данных многоканального усилителя выходная мощность при работе одного канала или всех одновременно, что, как вы понимаете, больше соответствует реальности. Отметим также, что численное значение мощности, измеренное на шумовом сигнале в полосе 20 Гц - 20 кГц, оказывает-

ся несколько меньше мощности при синусоидальном сигнале на одной и той же нагрузке. Изучив внимательно технические данные своего усилителя или ресивера, можно выбирать акустические системы. При дальнейших рассуждениях о выборе подходящей акустики предполагается, что ее номисопротивление нальное должно соответствовать тому, для которого указана мощность усилителя, или

быть больше. Мощность акустических систем, которую указывают изготовители и которая приводится в наших тестах, относится к кажлой акустической системе. Возможно, Вы замечали. что в паспортных данных акустики приводится диапазон мощностей усилителей, при которых акустика работает, по мнению произволителя, нормально. Реально максимальная мощность в бытовых условиях никогда не достигается. При этом нужно учитывать спектральное распределение мошности звукового сигнала, а также то, что основная часть мощности пространственного воспроизведения приходится на фронтальные акустические системы и сабвуфер. Как правило, указанную для акустики максимальную мошность в состоянии выдержать только низкочастотная головка, а мощность, на которую рассчитаны среднечастотная и высокочастотная головки, значительно меньше. Если про AV-ресивер сказано, что мощность каждого из пяти каналов составляет 100 Вт, то теоретически мощность, на которую рассчитана акустическая система, должна быть не меньше. Но всегда при выборе акустики необходимо учитывать ее чувствительность и желательность эксплуатации усилителя на пониженных уровнях с запасом 30-40%, чтобы работать в заведомо линейной области амплитудных характеристик. При правильном выборе соотношения мощности усилителя и чувствительности акустики устанавливать регулятор в положение выше чем на «10-11 часов» (если регулятор механический) или давать ослабление не менее 20-24 дБ для электронных регуляторов вряд ли придется. В экстремальном же случае (не давайте несмышленым детям и любопытным гостям крутить ручку громкости до упора!) при достижении пиковых значений мощности усилителем звуковые катушки головок громкоговорителей, а имен-

но они являются самым слабым звеном в акустике, могут перегореть.

Тест AV-ресиверов в указанной Вами ценовой категории планируется и будет опубликован в одном из ближайших номеров.

Новую аппаратуру фирмы Sony мы по мере поступления описываем. Уже были опубликованы материалы о новых CD-проигрывателях и MD-рекордерах. На очереди и другие интересующие Вас модели.

Тест доступных графических эквалайзеров был опубликован в прошлом году (октябрь, 1997), и представляется, что пик интереса к ним пришелся на начало 80-х. когда их выпускали в изобилии практически все аудиофирмы. Сейчас их количество ограничено, и в основном это профессиональные модели за большую цену или же бытовые модели, разработанные на рубеже 90-х. Дело в том, что все попытки выстроить линейную частотную характеристику в помещении только с помощью графического эквалайзера обречены на провал. Конечно, возможностей внести частотные искажения в соответствии со своим вкусом эквалайзер предоставляет в избытке. Но основной областью использования современных бытовых графических эквалайзеров является специальная частотная обработка сигналов при записи магнитофонных кассет. предназначенных для воспроизведения на носимых плейерах или автомобильных магнитолах. Многие современные эквалайзеры имеют специальные режимы для осуществления таких записей.



В БЛИЖАЙШИХ НОМЕРАХ STEREO

ожно менять источники, выбирать усилители, бесконечно выслушивать соединительные провода, но напольная акустика за \$500 сама находит вас... Популярность класса оправдана. Нужны доказательства?

Как сделать из «сырой» домашней видеозаписи оскароносный «Титаник»? Есть желание смонтировать классный сюжет для телеконкурса «Сам себе режиссер»? Для видеомагнитофонов форматов S-VHS и Hi8 нет конкурентов среди обычных «видаков». Сегодня «суперные» соревнуются друг с другом.

огда нет нужды в течение дня подходить к аудиосистеме, чтобы заменить компакт-диски, значит, у вас работает СD-чеинджер. Кстати, сколько стоит этот «нон-стоп»? И еще: а не страдает ли качество звука в многодисковых аппаратах? Для заинтересованных — сравнительное испытание чеинджеров.

Музыка в тишине? Это — классные головные телефоны стоимостью около \$100. Не проходите мимо! Впервые — подробный тест наушников с уникальными измерениями характеристик.

Самое важное в телевизоре — качество и размер изображения. Новости можно смотреть и на 14-дюймовке, для всего остального предлагаем 29 дюймов — ЭКРАН с большой буквы.

СКИДКИ ЦЕЛЫЙ ГОД!

В нынешнем номере нашего журнала мы продолжаем акцию StereoCard и публикуем обновленный список аудио-видео салонов предоставляющих скидки от 3% до 10% на аудио-видео аппаратуру обладателям дисконтной карты StereoCard. Хотим

напомнить, что дисконтная карта действительна вплоть до сентября 1999г. и распространяется, как бесплатное приложение к сентябрьскому номеру «S&V».

г. Арзамас	
ул. Гостиный ряд, 33	
Магазин «Электроника»	
Тел: (247) 3-01-84	
Скидка на CAR-Audio 3%	,
Скидка на Hi-Fi- системы	
из 3 компонентов	,
Скидка на Hi-Fi- системы .	
из 5 компонентов 5%	,
г. Астрахань	
ул. Володарского, 12	
Центр «SONY» — авторизованная	
продажа и сервис	
Тел: (8512) 22-36-33	
Скидка на любую аудиовидеотех-	
нику класса Hi-Fi и High End 7%	
,	
г. Балаково	
ул. Ленино, 126	
Магазин «Аэлита»	
Тел: (8452) 72-35-55 (офис)	
Общая скидка	
Скидка на кабели	
для Hi-Fi- аппаратуры 5%	
2007 11 11 amaparypul 11.1.1.1 3/0	
г. Балашов	
ул. К.Маркса, 39	
ул. п. <i>таркса, 39</i> Отдел «Аэлита»	
Тел: (8452) 72-35-55 (офис)	
Общая скидка	
Скидка на кабели	
для Ні-Гі- аппаратуры 5%	
г. Барнаул	
ул. Советская, 5	
Магазин «ДОМИНИК»	
Тел: (3852) 26-08-43	
Скидка на все виды продукции 3%	
г. Богородск	
ул. Ленина, 124	
Магазин «Электроника»	
Тел: (270) 3-10-79	
Скидка на CAR-Audio 3%	
Скидка на Hi-Fi- системы	
из 3 компонентов 3%	
Скидка на Ні-Fі- системы	
из 5 компонентов	
_	
г. Волгоград	
ул. Невская, 2	
Магазин-салон «Невская - 2»	
Tea: (8442) 37-82-83, 37-78-07	
Скидка на Ні-Гі- компоненты 3%	
Скидка на акустические системы 5%	
г. Воронеж	
ул. О.Дундича,1	
Магазин «Мелодия»	
Тел: (0732) 33-29-88	
Общая скидка	
370	
г. Десногорск	
1-ый микрорайон	
Магазин «Колизей»	
Тел: (08153) 7-45-91	
Скидка на аудиотехнику,	
крупногабаритную бытовую технику,	
телевизоры с диагональю 29" и	
видеомагнитофоны класса Ні-Гі 3%	
Скидка на всю аппаратуру класса Hi-Fi и DVD 4%	

от 3% до 10% на аудио-видео ной карты StereoCard. Хотим
г. Екатеринбург ул. Вайнера, 9
ул. <i>Баинера, 9</i> Центральный универмаг, 2 этаж.
Салон «Пассаж»
Tea: (3432) 51-46-61
Скидка на телеаудиоаппаратуру фирм PANASONIC, SONY, SHIVAKI,
аудиоаппаратуру AIWA, Pioneer,
KENWOOD, аппаратуру класса Hi-Fi:
MISSION, KENWOOD, NAD,
ONKYO, YAMAHA, Marantz, TEAC, CERVIN-VEGA, TARGET, SOUND
dyn, KOSS, CLARION, JAMO 5%
г . Казань ил. К. Маркса, 29
л. л. маркса, 29 Магазин «Безопасность»
Tea: (8432) 38-72-12
Сабвуфер BAZOORA,
автоколонки В-52 и МАСКОМ 5%
Автомагнитола DENON 10%
г. Калининград
ил. Багратиона, 49,
ГВЦ «Гринвест»
Гел: (0112) 44 -13-01
Ленинский проспект, 10-14,
/нивермаг «Радуга» Скидка на всю бытовую технику - 5%
Single in Sale Sales of Children - Sh
. Калуга
л. Кирова, 64
Магазин «КОЛИЗЕЙ»
Гел: (084) 56-14-71 Скидка на аудиотехнику,
крупногабаритную бытовую технику,
телевизоры с диагональю 29" и
видеомагнитофоны класса Hi-Fi - 3%
Скидка на всю аппаратуру класса Hi-Fi и DVD 4%
. Кемерово
р. Ленина, 125,
Чагазин «Союз» Гел: 550-550
м. Кирова, 37,
х. Кирово, 37, ДУМ, магазин «Союз»
ел: 36-00-14
л. Марковцева, 20,
1агазин «Союз»
ел: 53-58-11
р. Ленина, 85,
1агазин «Союз» Скидка на телевизоры, музыкальные
центры и автомобильную
аудиотехнику
W
. Красноярск л. Ленина, 113
орговый дом «Комфорт»
ea: (3912) 23-62-30
Скидка на автомагнитолы, автоакус-
тику, компьютеры и аксессуары,
электробытовую технику 3% Скидка на фотоаппараты,
микрофоны, аудиоплейеры,
наушники, посуду Tefal, Hi-Fi и High
End- технику, домашние

ул. Мира, 94
Магазин-салон «Юпитер»
Тел: (3912) 27-73-29
Скидка на автомагнитолы, автоакустику,
фотоаплараты, микрофоны, аудиоплейеры, наушники,
посуду Теfal
Скидка на электробытовую технику,
компьютеры и аксессуары 3%;
пер. Телевизорный, 16
Магазин «АВТ» Тел: (3912) 44-33-00
Скидка на фотоаппараты,
микрофоны, аудиоплейеры,
наушники и посуду Tefal 5%
Скидка на электробытовую технику
ул. Железнодорожников, 64
Магазин-салон «Сатурн»
Tea: (3912) 21-20-90
Скидка на автомагнитолы, авто- акустику, электробытовую технику,
компьютеры и аксессуары 3%
Скидка на посуду Tefal,
фотоаппараты, микрофоны,
аудиоплейеры, наушники 5%;
пр. Красноярский рабочий, 139 Магазин-салон «Богур»
Скидка на электробытовую
технику
Скидка на посуду Tefal 5%
г. Мурманск
ул. Коминтерна, 5
Торговый центр «Пять Океанов»
Тел: (8152) 477-477, 476-476
Скидка на телевизоры и видео-
магнитофоны (видеоплейеры) 3% Скидка на музыкальные центры 5%
Скидка на Ні-Гі- компоненты 4%
г. Москва
Сеть магазинов «Техносила»:
М «Кутузовская» Пл. Победы, 1
М «Щелковская»
Монтажная ул., 7
М «Кузнецкий мост», «Лубянка»
Пушечная ул., 4
М «Академическая»
Профсоюзная ул., 16/10
М «Красносельская» Краснопрудная ул., 22/24
М «Текстильщики»
Люблинская ул., 37/1
N. 11
М «Черкизовская»
Щелковское ш., 5
Щелковское ш., 5 М «Молодежная»
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская»
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская»
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовская
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовский пр-т, 23 Магазин «Меломан»
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовская» Кутузовская ул., 23 Магазин «Меломан» М «Третьяковская»
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовский пр-т, 23 Магазин «Меломан»
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовская М «Третьяковская» ул. М. Ордынка, 29/1 Магазин «Колизеум» Монтожная ул., 7/2
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовский пр-т, 23 Магазин «Меломан» М «Третьяковская» ул. М. Ордынка, 29/1 Магазин «Колизеум» Монтажная ул., 7/2 «SV ART» - Студия установки авто-,
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Цербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовская» Кутузовская» М «Третьяковская» ул. М. Ордынка, 29/1 Матазин «Колизеум» Монтажная ул., 7/2 «SV ART» - Студия установки авто-, аудиодехники и автосигнализации в
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовский пр-т, 23 Магазин «Меломан» М «Третьяковская» ул. М. Ордынка, 29/1 Магазин «Колизеум» Монтажная ул., 7/2 «SV ART» - Студия установки авто-,
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовский пр-т, 23 Магазин «Меломан» М «Третьяковская» ул. М. Ордынка, 29/1 Магазин «Колизеум» Монтожная ул., 7/2 «SV ART» - Студия установки авто-аудиодежники и автосигнализации в автомобиль. Тел: (095) 462-4417 Скидка на аудио-, видео- и бытовую
Щелковское ш., 5 М «Молодежная» Ярцевская ул., 30 М «Семеновская» Щербаковская ул., 3 М «Савеловская» 2-я Квесисская ул., 15-17 М «Кутузовская» Кутузовская» М «Третъяковская» ул. М. Оруынка, 29/1 Магазин «Меломан» М «Третъяковская» ул. М. Оруынка, 29/1 Магазин «Колизеум» Монтажная ул., 7/2 «SV ART» - Студия установки авто-, аудиодежники и автосигнализации в автомобиль. Тел: (095) 462-4417

	ется, как бесплатное приложение
١,	
	г. Нижний Новгород ул. Алексевская, 8 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 36-87-37, 30-58-51 ул. Березовская, 1 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 46-43-22 ул. Коминтерна, 115 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 23-60-79 пл. Горького, 5/76 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 33-84-49, 33-72-65 Сервисный центр: тел. 30-37-49 ул. Лунсчарского, 25 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 44-01-83, 44-06-32 ул. Веденяпийа, 1в Магазин «Электроника» Тел: (8312) 94-14-99 ул. Дъяконова, 23 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 94-14-99 ул. Дъяконова, 23 Магазин «Электроника» Тел: (8312) 53-08-95 Скидка на САR-Audio
	ул. Алексеевская, 8
	Магазин «Электроника»
	Tea: (8312) 36-87-37, 30-58-51
	ул. Березовская, 1
	Магазин «Электроника»
	Тел: (8312) 46-43-22
	ул. Коминтерна, 115
	ул. Коминтерна, 113
	Магазин «Электроника» Тел: (8312) 23-60-79
	Tex. (6512) 23-60-77
	пл. Горького, 5/76
	Магазин «Электроника»
	Tex: (8312) 33-84-49, 33-72-65
	Сервисный центр: тел. 30-37-49
	ул. Луначарского, 25
	Магазин «Электроника»
	Тел: (8312) 44-01-83, 44-06-32
	ул. Веденяпина, 1в
	Магазин «Электроника»
	Тел: (8312) 94-14-99
	ул. Дьяконова, 23
	Магазин «Электроника»
	Тел: (8312) 53-08-95
	Скидка на CAR-Audio 3%
	Скидка на Hi-Fi- системы
	из 3 компонентов
	Скидка на Ні-Fi- системы
	из 5 компонентов
	г. Нижний Тагил
	пр. Ленина, 28 А
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music»
	пр. Ленина, 28 А Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35
	пр. Ленина, 28 А Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, BBE,
	пр. Ленина, 28 А Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign,
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скиака на продукцию Alesis, 8BE, Соеf, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Соеf, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq,
	пр. Ленина, 28 A Cалон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg,
	пр. Ленина, 28 A Cалон «Notrek Music» Tea: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio,
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok,
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD. Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix,
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrik, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian,
	пр. Ленина, 28 A Cалон «Notrek Music» Tea: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie,
	пр. Ленина, 28 A Cалон «Notrek Music» Tea: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre,
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD. Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite o 7 7% до 10%
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Соеf, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrik, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10%
	пр. Ленина, 28 A Cалон «Notrek Music» Tea: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite ot 7% до 10% г. Новосибирск
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD. Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite o 7 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «HOME CINEMA»
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrik, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «HOME CINEMA» Тел: (3832) 184-773
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «HOME CINEMA» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3%
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD. Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «HOME CINEMA» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на кабельную продукцию - 5%
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «HOME CINEMA» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на аудиоаппаратуру 3%
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrik, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «HOME CINEMA» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на кабельную продукцию - 5% Г. Норильск
	пр. Ленино, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІПЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на кабельную продукцию- 5% г. Норильск Ленинский проспект, 42/3
	Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІПЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на кабельную продукцию- 5% Г. Норильск Ленинский проспект, 42/3
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Соеf, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mess Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІПЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на акабельную продукцию-5% Г. Норильск Ленинский проспект, 42/3 Магазин «АВ ПРОСПЕКТ» Тел: (3919) 22-55-22
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Соеf, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly. Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrik, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІПЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на кабельную продукцию - 5% Г. Норильск Лениский проспект», 42/3 Магазин «АВ ПРОСПЕКТ» Тел: (3919) 22-55-22 Акустические системы производства
	пр. Ленино, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІПЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на кабельную продукцию- 5% Г. Норильск Ленинский проспект, 42/3 Магазин «АВ ПРОСПЕКТ» Тел: (3919) 22-55-22 Акустические системы производства
	пр. Ленина, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD. Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, Tl. Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite от 7% до 10% г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІПЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на кабельную продукцию- 5% г. Норильск Аснинский проспекти, 42/3 Магазин «АВ ПРОСПЕКТ» Тел: (3919) 22-55-22 Акустические системы производства Англии. Изделия AUDIO NOTE
	пр. Ленино, 28 A Салон «Notrek Music» Тел: (3435) 24-49-66, 24-75-35 Скидка на продукцию Alesis, 8BE, Coef, Crest Audio, Digidesign, Digitech, DOD, Eastern Acoustic Works (EAW), E-mu System, Ensoniq, Fender, Fly, Genelec, Ibanez, Korg, Lexicon, Mackie Design, Martin Audio, Microtech Geffel, Ovation, Quik Lok, Shure, Soundcraft, Steinberg, Symetrix, Takamine, TL Audio, TAMA, Zildjian, Marshall, Trace Ellion, Mesa Boogie, NSI, Otari, HHB, Marantz, LeMaitre, CAD, Focusrite or 7% до 10% Г. Новосибирск ул. Фрунзе, 4 Салон звука «НОМЕ СІΝЕМА» Тел: (3832) 184-773 Скидка на аудиоаппаратуру 3% Скидка на акабельную продукцию-5% Г. Норильск Ленинский проспект, 42/3 Магазин «АВ ПРОСПЕКТ» Тел: (3919) 22-55-22 Акустические системы производства Англии. Изделия AUDIO NOTE и MUSICAL FIDELITY 3%

г. Обнинск проспект Моркса, 34 Магазин «КОЛИЗЕЙ»
Тел: (08439) 3-36-34, 747-44-16 Скидка на зудиотехнику, крупногабаритную бытовую технику, телевизоры с диагональю 29" и видеомагнитофоны класса Ні-Fi . - 3% Скидка на всю аппаратуру класса Ні-Fi и DVD. 4%

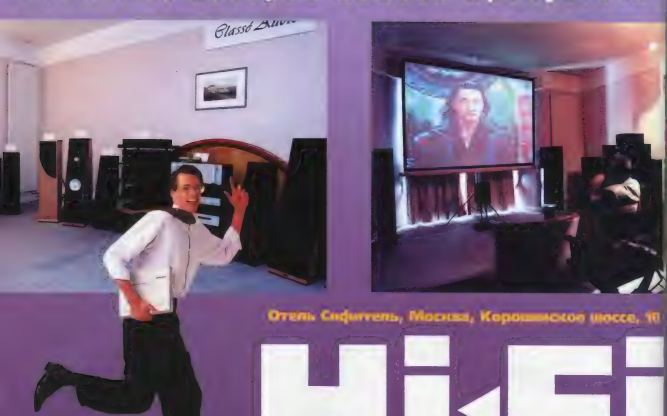
г. Омск пр. К. Маркса, 45 Магазин «Техинкор»

Тел: (3812) 41-17-96

пр. Мира, 54	г. Саратов	пр. Труда, 16	ул. Нежинская, 62
Магазин «Техинкор»	ул. Ст. Разина, 80	Магазин «АТГ»	Магазин «ДАТАРТ ОДЕССА»
Тел: (3812) 66-21-17	Техномаркет «Аэлита»	Тел: (0562) 76-45-63	Тел: (0482) 26-24-25
Скидка на всю продукцию 3%	ул. Астраханская, 140	Скидка на CAR AUDIO и	Скидка на акустические системы
г. Павлово	Салон бытовой техники	видеоаппаратуру	стоимостью более 350 гривней 3%
ул. Куйбышева, 1	Торговый центр, павильон «Спектр»,	г. Донецк	
Магазин «Электроника»	отдел «Аэлита»	ул. Артёма, 135	г. Симферополь
Тел: (271) 3-43-14	ул. Астраханская, 22/36	Магазин «В XXI ВЕК»	ул. Севастопольская, 4
Скидка на CAR-Audio 3%	Салон компьютеров и оргтехники. Тел: (8452) 72-35-55 (офис)	Tea: (0622) 35-22-17, 35-36-28	Магазин «Континент Электроникс»
Скидка на Hi-Fi- системы	Общая скидка	Скидка на весь спектр товаров 3%	Tex: (0652) 25-91-06, 25-98-12
из 3 компонентов	Скидка на кабели		Скидка на весь спектр товаров 3%
Скидка на Hi-Fi- системы	для Ні-Гі- аппаратуры 5%	г. Запорожье	г. Харьков
из 5 компонентов		ул. Патриотическая, 74 а	
	г. Североморск	Магазин «Sound Sound»	ул. Гражданская, 5 Магазин «ТСТ»
г. Пенза	ул. Сивко, 5А	Тел: (0612) 39-48-73	Тел: (0572) 127-725
ул. Кураева, 1 А	СЕВЕРОМОРСКИЙ ДОМ ТОРГОВЛИ,	Скидка на весь ассортимент	Скидка на видеокамеры,
Торговый центр «ЭЛКОМ»	2 этаж, Торговый зал компании	аппаратуры	профессиональное и
Тел: (8412) 55-35-55, 55-35-75	«МКТИ»	Скидка на аппаратуру «NAD» 5%	полупрофессиональное звуковое
Скидка на аудиовидео- и бытовую	Тел: (81537) 77-597	м. Івано-Франківськ	оборудование для персональных
технику, аппаратуру класса Ні-Fi	Скидка на все виды товаров 3%		компьютеров
и High End	г. Тамбов	вул. Січових Стрільців, 56 АО «Элком»	
г. Петропавловск-Камчатский	ул. К. Маркса, 142	Tea: (03422) 3-20-13, 2-33-76	ЛИТВА
	ООО «ПЛАНИДА»	Знижка на вісь товар	Alitys
проспект 50 лет Октября, 1/2	Тел: (0752) 21-45-29, 22-56-87		Vilties g. 2, Alitys
Салон «Живой Звук» Тел: (41500) 6-35-65, 3-03-02, 2-17-11	Скидки на все	г. Киев	«TECHNOcentras»
Скидка на профессиональное звуко-	виды товаров от 3% до 7%	ул. Бассейная, 55,	201 ii 40 centi asa
вое оборудование и Hi-Fi- аудио- и		Магазин «Топекс»	Kaunas
видеоаппаратуру от 3% до 7%	г. Томск	Тел: (044) 228-27-35	P. Luksio g. 70
, ,,,	пл. Ленина, 8	пр. Победы, 27	Tel. 72-46-12
г. Рязань	«Ні-Fi- ЦЕНТР»	Магазин «Триумфальная Арка»	«TECHNOcentras»
пл. Театральная, 2	Tex: (3822) 22-58-44	Тел: (044) 274-22-91	Taikos pr. 141
Магазин «НИСА»	Скидка на все виды аппаратуры 3%	ул. Раисы Акипной, З	Tel. 31-01-81
Тел: (0912) 44-27-11, 32-92-81	. Tue	Магазин «Электроника»	«TECHNOcentras»
Скидка на все виды товаров 3%	г. Тула	Тел: (044) 517-41-74	
	ул. Советская, 60	Скидка на Hi-Fi- компоненты и	Panevezys
г. Ростов-на-Дону	Музыкальный салон «Меломан» Тел: (0872) 36-25-09	магнитные носители	Respublikos g. 28
пр. Будённовский, 3, 1 этаж	Скидка на все виды товаров 3%	Скидка на бытовую технику, магнитолы и видеодвойки 3%;	Tel. 59-63- 76
Салон «МАКСИМ - Comfort»	Oliveria de de de de la composition de		«TECHNOcentras»
Тел: (8632) 62-55-48	г. Тюмень	ул. Владимирская, 48 Магазин «Ария»	
пр. Будённовский, 3	ул. Тульская, 4	Тел: (044) 228-06-73	Siauliai
Салон «МАКСИМ - Electronics»	Магазин «Нирвана - 2»	Скидка на аппаратуру	Draugystes g. 16
пер. Соборный, 22	Tea: (3452) 39-42-62, 32-14-25	«Bang & Olufsen» 7%	tel. 42-06-69
Салон «МАКСИМ - Альянс»	ул. Олимпийская, 34 А	Скидка на Ні-Fі- компоненты и	«TECHNOcentras»
ул. Большая Садовая, 32/36	Магазин «Нирвана»	магнитные носители	
Салон «МАКСИМ - Photoservice»	Тел: (3452) 35-68-24	Скидка на бытовую технику,	Vilnius
пр. Октября, 30	Скидка на аппаратуру класса Hi-Fi :	магнитолы и видеодвойки 3%;	Erfurto g. 30
Салон «МАКСИМ», экспоцентр	«B&W», MB quart Terra,	ул. Горького, 165	Tel. 44-87-60
«Роствертод»	BOSTON VR 405%	Магазин «Триумфальная Арка»	«TECHNOcentras»
Скидка на все товары 7%	г. Челябинск	Тел: (044) 268-04-85	Zirmunu g. 67
Скидка для владельцев		Скидка на Ні-Гі- компоненты 5%	Tel. 76-34-33
пластиковой карточки	ул. Сони Кривой, 43	Скидка на бытовую технику,	«TECHNOcentras»
«МАКСИМ-Альянс» 7% + 3%	Hi-Fi - Салон «Панорама» Тел: (3512) 34-73-12	магнитолы и видеодвойки 3%; ул. Архитектора Городецкого, 10	Kalvariju g. 3
г. Самара	Скидки на все виды	Магазин «Samsung»	Tel. 72-69-39
ул. М. Тореза, 103	аппаратуры от 3%	Тел: (044) 229-70-55	«TECHNOcentras»
м. тореза, тоз Магазин-салон «ЭНОН»		Скидка на магнитные носители 5%	Parko g. 37a
Тел: (8462) 66-53-26 (офис)	г. Энгельс	Скидка на бытовую технику,	«TECHNOcentras»
ул. М. Тореза, 103	Театральная площадь, 1	магнитолы и видеодвойки 3%;	Скидка на акустические системы
Музыкальный магазин «XXI век»	Отдел «Аэлита»	ул. Пушкинская, 33	«В&W» и «Polkaudio»
ул. Мичурина, 15	Тел: (8452) 72-35-55 (офис)	Maгазин «Sound Sound»	Скидка на остальную
ТТЦ «Аквариум», 2 этаж, секц. 9	Общая скидка	Tex: (044) 228-45-92	аудиовидеоаппаратуру 3%
ул. Стара-Загора, 202	Скидка на кабели для Hi-Fi- аппаратуры 5%	Скидка на весь ассортимент	
ТЦ «Колизей», секция 19 А.	для ги-ги-аппаратуры 3/6	аппаратуры	эстония
18-й км Московского шоссе	г. Ярославль	Скидка на аппаратуру «NAD» 5%	Tallinn
ТЦ «Московский», секция 39/1	ул. Лисицина, 5	м. Львів	Parnu Mnt. 80
Скидка на аудио- и	Музыкальный салон «Bravo»	пр. Шевченка, 16	STIMONT AS
видеоаппаратуру 3%	Tea: (0852) 32-17-52, 25-25-43, 32-15-72	Магазин «SONY»	Скидка на весь спектр товаров 7%
Скидка на Hi-Fi и High End-	Скидка на весь ассортимент аудио-	Тел: (0322) 720-710;	
аппаратуру, CD, аудио- и	и видеоаппаратуры 3%	пр. Свободи, 39	РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ
видеокассеты		Магазин «ЯРСТ-ТЕХНО»	г, Минск 📧
	УКРАИНА	Тел: (0322) 742-115;	ул. Володарского, 17
г. Санкт-Петербург	г. Д непропетровск	пл. Катфедральна, 3	Фирма «Видео - Про»
Лесной пр-т., 65, корп. 6-Ф,	ул. Савченко, 9а	Maгазин «Samsung»	Тел: (017) 227-10-90, 227-22-34
Магазин Hi-Fi, HIGH END-аппаратуры	Maraзин «Hi-Fi SOUND»	Тел: (0322) 724-663;	Скидка на всю продукцию 3%
«ИМПЕРИЯ ЗВУКА»	Тел: (0562) 42-38-96	Знижка на товар вартістю	
Tex: (812) 183-60-00	Скидка на весь ассортимент	більше 100 у.е	

Скидка на все виды аппаратуры. - 3%

Событие, которое нельзя пропустить



18-21 февраля

Отель СОФИТЕЛЬ.

Коровинское шоссе, 10

Организаторы:

DUCTABBURGER NOMTOHINE

WILDERPO!

журнан

"АудиоМагазии"

принания

Тарт Аудно

Информационный

спонсона

Радио НСН

Единственный шанс в году увидеть, услышать и выбрать: - Hi-Fi- и High-End-аппаратуру лучших мировых фирм;

последние новинки цифрового звука и видеоизображения — DVD, усилители и процессоры для домашнего кинотеатра, комплекты акустических систем;
 новейшие и хорошо знакомые фильмы в новом качестве изображения и звука.

8 выставке принимают участие около 100 фирм: российские дистрибьюторы, представляющие более 300 мировых торговых марок, иностранные и отечественные производители.

Здесь Вы имеете уникальную возможность встретиться с ведущими разработчиками аппаратуры из многих стран мира и лично обсудить проблемы развития аудиотехники с ее непосредственными создателями.

Выставка работает с 10.00 до 18.00 18 февраля: вход только для специалистов 19, 20, 21 февраля: для всех желающих

Общественный транспорт: станции метро "Петровско-Разумовская" и "Тимирязевская". 15 минут на автомобиле от Садового кольца по Дмитровскому шоссе. Просторная охраняемая стоянка для автомобилей.

За информацией обращайтесь: "Мидэкспо". 121096, Москва, а/я 433, тел./факс: (095) 145 5133, E-Mail:midexpo@ropnet.ru "АудиоМагазин". 191002, Санкт-Петербург, ул. Рубинштейна, 40/11, тел.: (812) 325 3066, (812) 325 3067, факс: (812) 325 3068

Отель СОФИТЕЛЬ: Москва, Коровинское шоссе, 10, тел.: (095) 488-8000

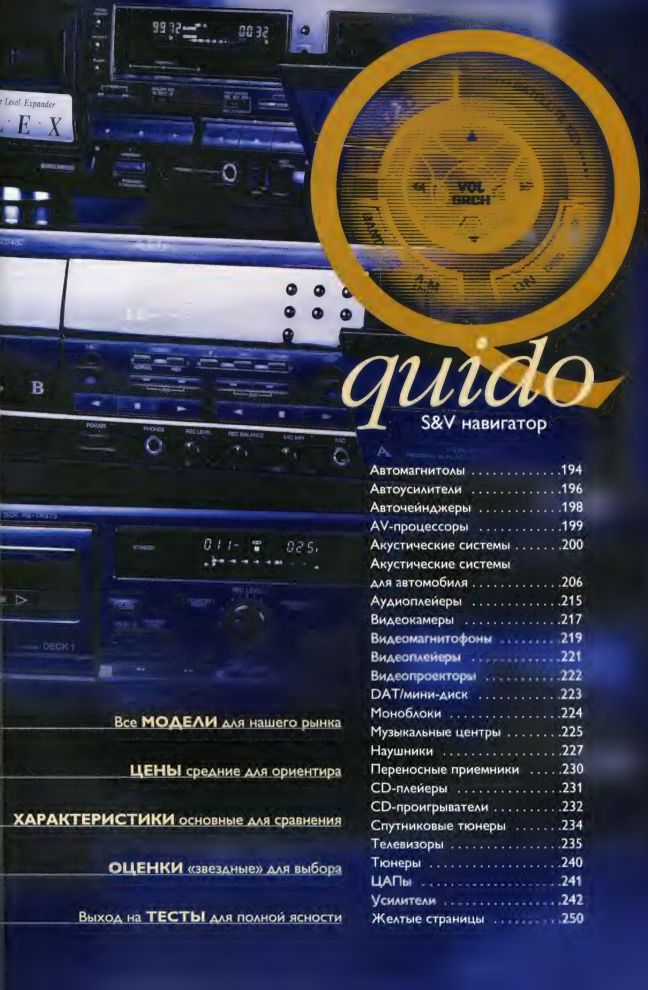
Анкета читателя Stereo&Video

Дорогие читатели!

Мы постоянно работаем над тем, чтобы журнал был более интересным и полезным для вас. Поэтому нам так важно ваше мнение, важно знать, что изменилось в вашем отношении к «Stereo&Video», есть ли перемены в вашей жизни, вкусах, настроениях. Заполнив анкету, вы не только поможете нам в определении содержания журнала, но и становитесь участником очередной лотереи.

1. Тле Вы обычно покупасте наш журнал?		ā ā	
В кножном матазине		_	
в иноснаж «Роспечати» Піссма читателей Ніgh End Review Одідо Різу В метро в метро	_ _ _	a 🗆 🗀	
получаю по подлиске в метро в метро в магазине зудио- и видеотехники заноны видеокассет заноны видеокастах заноны видеок	<u>.</u>		
в метро в матазине вудно- и видеотехники	5		
□ в магазине зудио- и видеотехники 2. Что Вас побудило купить этот номер журнала? □ понравились предыдущие номера □ рекомендовали друзья □ обложка □ анонсы обложки □ реколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ 6 олее 5 4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компакт-диски, вкладыши-каталоги)? □ да □ нет □ не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям отлично хорошо удовлеть положного положения □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	_		
в магазине зудио- и видеотехники амонсы компакт-дисков анонсы компакт-дисков анонсы больков редьидущие номера рекомендовали друзья обложка анонсы обложки рекомендовали друзья обложка анонсы обложки рекомендовали друзья обложка анонсы обложки рекомна журнала (на телевидении, радио, в прессе) 3. Сколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? 1 2 2 3 4 3 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	<u> </u>		
2. Что Вас побудило купить этот номер журнала? понравились предыдущие номера рекомендовали друзья обложка рекомендовали друзья обложка реклама журнала (на телевидении, радио, в прессе) 3. Сколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? 1 2 3 4 55 более 5 4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компакт- лиски, вкладыши-каталоти)? да нет не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям отлично хорошо удовлеть плохо общее впечатление		аисков 🗖	
2. Что Вас побудило купить этот номер журнала?			ō
понравимсь предыдущие номера рекомендовами друзья обложка анонсы обложки реколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? 1 2 9. Какая тематика наших публикатересна (возможны несколько и аудио авто-Ні-Гі мультимедма Нідь Еве	5		ā
рекомендовали друзья		_	_
 □ обложка □ анонсы обложки □ реклама журнала (на телевидении, радио, в прессе) 3. Сколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ 60лее 5 4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компакт-диски, вкладыши-каталоги)? □ да □ нет □ не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям общее впечатление	-		
□ реклама журнала (на телевидении, радио, в прессе) 3. Сколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ более 5 □ более 5 □ получаете ли Вы приложения к журналу (компактдиски, вкладыши-каталоги)? □ да □ нет □ не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям общее впечатление □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □			_
□ реклама журнала (на телевидении, радио, в прессе) 3. Сколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? □ 1 □ 2 □ 3 □ 4 □ 5 □ более 5 □ более 5 □ получаете ли Вы приложения к журналу (компактдиски, вкладыши-каталоги)? □ да □ нет □ не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям общее впечатление □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	вилеотехни	лио- и вилеотехники Вы хот	ели бы уви
3. Сколько человек прочли или прочтут этот номер журнала? 1	ндеотехни		JIH OBI YBE
журнала?		cciax:	
журнала?			
9. Какая тематика наших публикат тересна (возможны несколько и аудио выдео выдео выдео выдео точно отражают стиль журнала, его содержание? 6. Сотласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? 6. Сотласен не согласен ваштер на выдео выдео точно отражают стиль журнала, его содержание? 7. Какие разделы журнала следует расширить, какие оставить в прежнем объеме, а какие сократить?			
2 3 3 4 4 5 6 более 5 видео 4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компакт-диски, вкладыши-каталоги)? нет 1 нет не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям общее впечатление оформление оформление полезность постоянно? 4. Получаете ли Вы приложения к журнал по критериям полезность постоянно? 11. Какие еще журналы об аудио- и тасте постоянно? 12. Какие ежедневные центральные постоянно? 13. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить? 13. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить? 13. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить? 15. Какие ежедневные центральные постоянно? 13. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить? 16. Согласны постоянно? 13. Что из		-	
□ 3			_
4 аудио видео авто-Ні-Гі мультимедиа Нідһ Епд музыка даугое даугое музыка даугое даугое музыка даугое дауго			
5		•	-
□ более 5 4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компактдиски, вкладыши-каталоги)? □ да □ нет □ не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям			
4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компактдиски, вкладыши-каталоги)? да			
4. Получаете ли Вы приложения к журналу (компактдиски, вкладыши-каталоги)? да			
диски, вкладыши-каталоги)?			
 да			
 нет не в всегда Как Вы оцениваете наш журнал по критериям общее впечатление оформление доступность изложения положность положность положность согласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? согласен не согласен затрудняюсь ответить Какие разделы журнала следует расширить, какие оставить в прежнем объеме, а какие сократить? 11. Какие еще журналы об аудио- и таете постоянно? Какие ежедневные центральные постоянно? Какие ежедневные центральные постоянно? Что из аудио- и видеотехники нируете купить? телевизор видеомагнитофон видеоплейер видеоплейер видеоплейер видеокамера 			
 □ не всегда 5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям отлично хорошо удовлетв. плохо общее впечатление			_
Таете постоянно?			
5. Как Вы оцениваете наш журнал по критериям общее впечатление	б аудио- и в		ике Вы чи-
общее впечатление		HO?	
общее впечатление оформление оформление оформление оформление оформление оформление объеме, а какие сократить? 12. Какие ежедневные центральные постоянно? 12. Какие ежедневные центральные постоянно? 13. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить? 14. Какие ежедневные центральные постоянно? 15. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить? 16. Согласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? 16. Согласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? 16. Согласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? 17. Какие ежедневные центральные постоянно? 18. Что из аудио- и видеотехники в нируете купить?			
оформление доступность изложения			
Аоступность изложения			
компетентность полезность полезность полезность полезность полезность полезность полезность полезность постоянно?			
6. Согласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? согласен	нтральные г	ные центральные газеты Вы	читаете
6. Согласны ли Вы с утверждением, что обложки «Стерео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? □ согласен □ затрудняюсь ответить Телевизор Видеомагнитофон □ затрудняюсь ответить			
рео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? — согласен — затрудняюсь ответить Телевизор видеомагнитофон авидеомагнитофон авидеотехники В нируете купить? Телевизор видеомагнитофон видеотехники В нируете купить?			
рео и Видео» точно отражают стиль журнала, его содержание? — согласен — затрудняюсь ответить Телевизор видеомагнитофон авидеомагнитофон авидеотехники В нируете купить? Телевизор видеомагнитофон видеотехники В нируете купить?			
держание?			
□ согласен □ не согласен □ затрудняюсь ответить □ телевизор видеомагнитофон □ тавить в прежнем объеме, а какие сократить? □ телевизор видеомагнитофон видеоплейер видеокамера □ завить в прежнем объеме, а какие сократить?			
 □ не согласен □ затрудняюсь ответить телевизор видеомагнитофон □ какие разделы журнала следует расширить, какие оставить в прежнем объеме, а какие сократить? видеоплейер видеокамера 	техники Вы	и видеотехники Вы имеете и	что пла-
□ затрудняюсь ответить телевизор видеомагнитофон □ 7. Какие разделы журнала следует расширить, какие оставить в прежнем объеме, а какие сократить? видеоплейер □ видеокамера □		ь?	
7. Какие разделы журнала следует расширить, какие оставить в прежнем объеме, а какие сократить? видеомагнитофон видеоплейер видеокамера	имею	имею план	ирую купить
7. Какие разделы журнала следует расширить, какие оставить в прежнем объеме, а какие сократить? видеоплейер видеокамера			
тавить в прежнем объеме, а какие сократить?			
		ема 🔲 🛄	
Новинки Система домашнего кино		го кино	
Тема месяца	ма 🗀		
Лицом к лицу			
Тесты миди-система			
Репортажи, интервью 🔲 🔲 микросистема			
Что есть что Переносная магнитола			
Система месяца			

	Дискман _			100 - 300 AOA	۸.		O .	
	проигрыватель мини-дисков			300 500 AOA	١.			
	автомагнитола			500 - 800 AOM	۸.			
	СD-проигрыватель		. 🗅	800 - 1000 AO	۸۸.			
	DVD-проигрыватель		ū	1000 - 1500 Ac	DAA.			
	усилитель			1500 - 3000 AG	DAA.			
	акустические системы			более 3000 до	۸۸.			
	магнитофонная дека							
	минидисковая дека			20. Сколько Вам	лет?			
	тюнер			🔲 меньше 16				
	ресивер		. 🖸	☐ 16 - 20				
	AV-ресивер			☐ 21 - 25				
	AV-процессор			26 - 30				
				□ 31 – 35				
14.	Сколько носителей каждо	го типа и	меется в Вашей	□ 36 - 40				
	коллекции, и сколько Вы			☐ 41 - 45				
	до конца этого года?	* / /		46 - 50				
		имею	планирую .	☐ 51 – 55				
	приобрести			□ 56 - 60				
	СD (компакт-диск)			□ больше 60				
	СС (компакт-кассета)			_ *************************************				
	VC (видеокассета)			21. Вы являетес	T _{ar}			
	LP (виниловый диск)			Служащим		THOÝ ODESHIA	22111414	
	LD (лазерный диск)			рабочим	ОЮДЖЕ	тнои органи	зации	
	МD (мини-диск)			руководите				
	DVD (цифровое видео)			Владельцен				
	В тВ (цифровое видео)			ищом сво				
15.	Согласны ли Вы с утвержд	пением и	TO VOUECTRO MOO-	пенсионер		профессии		
- ,,	бражения и звука фирмен	HULLY DUTE	OVACCET HAMHORO	Студентом				
	лучше «пиратских»?	пил виде	ORACCCI HAMHOIO	🗖 безработны	учащи	мся		
	□ A2			— оезработн	olimi Mica			
	Скорее да, чем нет			22 CVOULVO HER	OBSE T	Barrey ce	MI O (MINISTER POS	
	Скорее нет, чем да						мье (учитывая Вас	
	нет			□ 1	, KIO	живет вме	сте с Вами)?	
				<u> </u>				
16	Какие музыкальные стили	Bac mmer	ecuror force mosno?	0 3				
	и классика	Dac HHTCL	ecylor dovice acero:	0 4				
	Д джаз			0.5				
	□ быоз			☐ 6олее 5				
	рок			облее 5				
	эстрада, поп			22 Varon ppu6	TTOT WIG	W		
	авторская песня					льно месяч	ный доход Вашей се	МЬИ
	Д другое			□ менее 200 □ 200 – 500 д				
	_ Ap/.00			500 - 800 4				
17	Назовите трех Ваших лю	Sing iv no	CONTROLLER VI VIVA	_				
. / .	странных музыкантов (ис			□ более 800	долл.			
	Российские	CHOMMIC	icn).	24 Umo Part vo	manin			
	Тоссииские						м журнале вообще	
				и, в частност	ги, в э	том номер	e?	
				-				
	Иностранные							
	Pinoci pannole							
		-		25 Farry Program				
				23. ECIN DEI XUII	are up	инять учас	тие в розыгрыше пр	изоі
						IATHDIMM	БУКВАМИ свой адре	с и
18	. Где Вы преимущественно	приобрет	MILL (III) LOS POTOS	имя. Спасибо				
10	те) технику?	приоорсі	али (приоорстас-					
	в специализированном мага							
	в специализированном мага			Отчество				
	на рынке	пе и т. п.						
	с рук, по объявлению							
	Д другое							
	— другое			Населенны	и пункт			
10	CKOTING BUT TOTOGRAPH TO	aumus	DIFFEOTOWN	Область				-
. 7.	Сколько Вы потратили на в этом году, и сколько пла						0)	_
	ющем 1999 году?	апируете 1	ютратить в следу-	ссли вы абонирует	е почто	овыи ящик, ун	кажите в этой графе его н	омер
	потра	тил сс	бираюсь потратить					



				acto.					OCTIV
OWENER	roaen's	Ilena &	Let	ASTHART.	RDS	Canaria	Dolby	3aunta	Occhemicch
До 200 \$ AIWA	CT-R415	150\$	★★★ апрель 1997	4 × 20	нет	24	-	съемн, передн, пан.	
AIWA.	CT-FX727M CT-FR925M	160\$	★★★★ март 1998	4 × 40	нет	30 .	-	съемн, передн. пан.	·
ALPINE	TDM-7522M	180\$ 190\$	★★★ июнь 1997 ★★★ апрель 1997	4 x 35 4 x 25	да	24 18	нет	съемн. передн. пан. Съемн. передн. пан.	
BLAUPUNKT	AR 1231	100\$	март 1997	2 × 6.5	нет	20	нет	·	
BLAUPUNKT BLAUPUNKT	Santiago CR 87 Verona RCR 127	125\$ 145\$		4 x 20 4 x 35	HET	20 25	нет	съемн. передн. пан.	сканир. станц. в памяти
BLAUPUNKT	Milano RCR 127	150\$		4 × 35	да	25	нет	магнитная карта, код съемн. передн. пан.	4 x 23 Вт среднекв. мощность 4 x 23 Вт среднекв. мощность
BLAUPUNKT	Malaga RCR 127	165\$		4 x 35	Δā	30		съемн. передн. пан.	4 x 23 Вт среднекв. мощность
BLAUPUNKT	Valencia-CM 127 Casablanca RCM 12	165\$ 7 195\$	★★★★ март 1998	4 x 35 4 x 35	да	24 30	нет	съемн. передн. пан.	4 22.0
CLARION	ARB2370R	150\$	*** март 1998	4 × 30	Дa	18+12+6	-	магнитная карта, код съемн. передн. пан.	4 × 23 Вт среднекв. мощность
CLARION	ARB1370E	160\$		4 × 30	нет	18+12+6		съемн, передн, пан.	упр. СD-пр.
DAEWOO	ARB1371R AKF-4377X	160\$ 100\$	декабрь 1997	4 x 30 2 x 25+2 x 7	A a 7 wat	18+12+6 36	нет	съемн. передн. пан.	ynp. CD-np,
JVC	KS-F90	110\$	декаоры (777	. 4 × 35	нет	18+6	нет	съемн, передн, пан съемн, передн, пан.	лин. вых., каб. ISO в компл.
JVC IVC	KS-R120EE	135\$	1000	4 × 35	нет	18+6	нет	съемн. передн. пан.	УКВ+FM, пам. аудионастр.
IVC	KS-RT120VX KS-FX230	140\$ 150\$	★★★ март 1998	4 × 35 4 × 35	нет	24 18+6	нет	съемн. передн. пан.	УКВ+FМ, сист. запом. настр. 38,
JVC	KS-RT404R	155\$	★★★★ апрель 1997	4 × 22	нет	24	нет	съемн. передн. пан.	множ. поиск. муз. паузы (1-9)
JVC	KS-RT320VX	175\$		4 × 40	.да	24	нет	съемн, передн. пан.	пам. настр. зв. (POP, BEAT, SOFT), УКВ+FM
JVC	KS-RT620 KD-S636	175\$ 190\$	★★★★ июнь 1997	4 × 30 4 × 35	нет	18+6 18+6	нет	съемн. передн. пан.	MUANN VO CUEL ICO
KENWOOD	KRC-152LG/LYG	110\$		4 x 30	нет	18+6	нет	съемн. передн. пан.	индик. ур. сигн., ISO-каб. в компл. авт. запом. p/cт., тюн. сист. CR2
KENWOOD	KRC-1520Y	135\$		4 × 30	нет	18+6	нет	съемн. передн. пан.	запом. устан. зв., зел. цв. диспл.
KENWOOD	KRC-159RA/RYA KRC-157L/E	145\$ 145\$	★★★★ апрель 1997	4 x 35 4 x 30	нет	18+6 18+6	нет	съемн, передн. пан.	авторев., 1 вых./пр., сист. меню
KENWOOD	KRC-158R A/G	165\$	*** Map 1998 -	4 × 20	AA	18+6	нет	съемн. передн. пан. съемн. передн. пан.	
KENWOOD	KRC-3590Y	165\$		4 × 40	нет	18+6	нет	съемн. передн. пан.	полн. эл. управл., авт. зап. р/ст.
KENWOOD	KRC-259R/RY KRC-458L A/G	170\$ 175\$	★★★★ июнь 1997	4 × 35 4 × 35	Да	18+6 18+6	нет	съемн. передн. пан.	сист. запом. назв. CD DNPS, меню
LG Electronics	TCC-680	80\$	апрель 1997	4 × 25	нет нет	18+6	нет	съемн. передн. пан. съемн. передн. пан.	
PANASONIC	CQ-J03LEEP	100\$		4 × 5	нет	24	нет	вынимается	расшир. диап. УКВ, рег. тембра
PANASONIC PANASONIC	CQ-J04PLEEP CQ-R30LEEP	110\$ 130\$	★★★★ апрель 1997	4x15/2x25	нет	24	нет	вынимается	УКВ+FМ, автореверс
PANASONIC	. CQ-R530EW	160\$		4 × 30 4 × 35	нет	20	нет	съемн. передн. пан.	автопоиск, перекл. на Metal предусил. вых., полн. лог. упр., пульт Д/У
PANASONIC	CQ-RD75LEN	170\$		4 x 22	да	20	В	съемн. передн. пан.	управл. СD-чейндж., автопоиск
PANASONIC PHILIPS	CQ-R805LEEP RC-408/12	185\$ 140\$		4 × 35	нет	24	В	съемн. передн. пан.	упр. CD-чейндж., пульт. Д/У
PHILIPS	DC-438/12	155\$	★★★★ апрель 1997	4 × 30 4 × 30	нет	24 18	нет	съемн. передн. пан.	УКВ+FM, перекл. цв. диспл. (зел/оранж.) перекл. цв. диспл. (зел/оранж.)
PHILIPS	DC-530/12R	160\$		2 × 30	Да	24	В	вынимается	RDS EON, ДВ, расшир. диап. УКВ
PHILIPS PHILIPS	DC-712/00 RC-429RDS	170\$ 170\$	1000	2 × 30	BA,	36	В	съемн. передн. пан.	упр. CD-проигр., RDS EON
PHILIPS	RC-529 RDS	180\$	★★★ март 1998	4 x 35	Aa	36	нет	съемн, передн, пан,	УКВ+FM, полн. лог. упр, поиск. муз. фрагм.
PIONEER	KEH-1010QR	120\$		4×15/2×25	нет	24	нет	вынимается	расшир. диап. УКВ, зелен. подсв. инд.
PIONEER PIONEER	KEH-1050QR KEH-1730	120\$ 135\$		4×15/2×25	нет	24	нет	вынимается	регул. мощн., баланса, тембра
PIONEER	KEH-1700	135\$		4 x 22 4 x 22	нет '	24	нет	съемн. передн. пан. съемн. передн. пан.	регул. ур. сигн., оранж. индикац. цифр. часы, авт. настр. на р/ст.
PIONEER	KEH-2700R	145\$		4 × 35	Да	24	нет		тюнер PLL ARC 5, электрон, рег. зв.
PIONEER :	KEH-2730R KEH-2710R	145\$ 155\$		4 × 35	Aa .	3-18 9 7	нет	съемн. передн. пан.	цифр. часы, авт. зап. 6 р/ст.
PIONEER	KEH-2530R	170\$	★★★★ MapT 1998	4 x 35	нет	30	В	съемн. передн. пан. съемн. передн. пан.	расшир. диап. УКВ, многоцв. индикац
PIONEER	KEH-P4500R	175\$		4 × 35	Да	24	нет	съемн. передн. пан.	возм, Д/У, упр. СD-чеиндж.
PIONEER	KEH-4510 KEH-P3400	175 \$ 195\$	1007	4 × 35	да	24	нет	съемн. передн. пан.	расшир. диап.УКВ, полн. электрон. упр.
SONY	XR-2753EE	160\$	★★★★ апрель 1997	4 × 30 4 × 35	нет	24 18+6+6	нет	съемн. передн. пан. вынимается	разъемы JASO
SONY	XR-3753	175\$	**** март 1998	4 × 35	нет	30	нет	съёмн. передн. пан. + си	
OT 200 AO 300 \$ ALPINE		300¢	1007	4 25		20			
ALPINE	TDM-7543M TDM-7547R	200\$	*** июнь 1997 *** июнь 1998	4 × 25 4 × 35	нет да	30 30	нет	съемн. передн. пан.	
ALPINE	CDE-7823W	280\$	1770	4 × 35	No. Contract	24	нет	съемн. передн. пан.	высом, выбор типа ленты, скан зап СD-проигр., УКВ/СВ/ДВ, вых. низкоч. гр.
BLAUPUNKT CLARION	Paris RCM 127 ARX2371R	210\$	The Control of the Control	4 x 35	да	30	В	магнитная карта, код	управл. CD-чеи́ндж.
CLARION	ARX5371R ARX5370R	210\$ 245\$	*** июнь 1998	4 × 30 4 × 30	Δa	18+12+6 18+12+6		съемн. передн. пан.	ynp. CD-np.
CLARION	ARX4370R	250\$	2 X X X 710/10 1770	4 × 30	Да	18+12+6		съемн. передн. пан.	упр. CD-пр., 3 кнопки упр. RDS упр. CD-пр.
CLARION	DRB3376E	290\$		пред/понер	да	18+6	нет	съемн. передн. пан.	УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр.
CLARION	DRB3375V AKD-4105	290\$ 265\$		пред/тюнер 4 × 25	да нет	18+6	нет	съемн. передн. пан.	УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр.
DENON	DCR-530RD	290\$	★★★ июнь 1997	4 x 12	да -	30 30	В	съемн. передн. пан.	повтор, воспр. в любом поряд, СО
JVC	KS-F730R	200\$		4 x 35	да	18+6	В	съемн. передн. пан.	пульт Д/У, 3-мерн. ЖК-диспл.
JVC	KS-RT700R KS-F830R	220\$	★★★★ июнь 1998	4 × 35 4 × 40	Да	24 18+6	B	съемн. передн. пан	упр. СD/MD-чейндж., сист. Сотри Play
JVC	KD-SX838R	270\$		4 × 40	Да	18+6	нет	съемн. передн. пан. съемн. передн. пан.	упр. CD-чейндж., пульт. Д/У 2 пары позол. разъем., пульт Д/У
IVC	KS-F930R	290\$		4 × 40	да	18+6	B/C	съемн. передн. пан.	множ. поиск. муз. паузы (1-9)
KENWOOD	KRC-585 KRC-559R/RY	200\$		4 × 40	нет	18+6	нет		пульт Д/У, полное электрон, управл.
KENWOOD	KDC-4060RA/RYA	225\$		4 x 40 4 x 35	Да	18+6 18+6	нет	съемн, передн, пан.	СD-ресив., авт. занес. р/ст. в пам.
KENWOOD	KRC-659R/RY	240\$		4 x 40	да	18+6	В		полн. эл. упр., сист. меню, СО-текст.
KENWOOD	KRC-658R KDC-5060R/Y	245\$ 265\$	★★★ июнь 1998	4 × 35	да	18+6	В	съемн. передн. пан.	управл. CD- и MD-пр., Tuner Call
PANASONIC	CQ-R825EW	210\$		4 x 40 4 x 35	нет	18+6 24	нет В	съемн. передн. пан.	CD-ресив., сист. меню, 1 pre-out усил. басов, память устан, звука
PANASONIC	CQ-RD825	210\$	★★★★ июнь 1998	4 x 35	нет	24 ·	8	съемн. передн. пан.	6-канальн. лин. вых.
				Приведенные в таб	MANUEL LIGHT	I P A DA A B D B V	THE GOAD		and the second s

АВТОМАГНИТОЛЫ

	.vo	69		OCTO.				HOCIA
ONDWO	Modera		1ect	Mouthocto.	ROS	Tangrb	Dolby	30 Ocobernoccin
PANASONIC	CQ-RD815LEEP	215\$	•	4 × 35		24		
PANASONIC	CQ FX45LEN	240\$		4 x 35	Да	24	B	съемн. передн. пан. подчерк. басов, упр. CD-чейндж. съемн. передн. пан. +сигн яркий диспл. голуб. цв., 3-DSB
PANASONIC	CQ-DP875EW	285\$		4 × 40	нет	24	нет	съемн. передн. пан. + сигн яркий диспл. голуб. цв., 3-DSB съемн. передн. пан. + сигн. индик. уровн., память устан. звука
PHILIPS	RC-559/12	200\$	★★★★ июнь 1998	4 × 35	да	36	В	съемн. передн. пан. 6 предуст. тембра, процессор звука
PHILIPS	RC-468/50	220\$	май 1997	4 × 35	да	42	В	съемн. передн. пан.
PHILIPS	RC-578	270\$	★★★★ июнь 1997	4 × 35	Да	42	В	съемн. передн. пан.
PIONEER PIONEER	KEH-5700R KEH-5730R	215\$		4 × 35	Да	24	В	съёмн. передн. пан. + сигн. возм. Д/у, многоця, индик., DA8-тюнер.
PIONEER	DEH-344R	215\$ 235\$		4 x 35	Да	24	В	съемн. передн. пан. + сигн. авт вкл. тон. после ост. касс вх. AUX
PIONEER	DEH-345R	235\$		4 × 35 4 × 35	да	18 18	нет	съемн. передн. пан. проигр. 12 или 8-см дисков, цифр. часы
PIONEER	KEH-P5400R-W	250\$	★★★★ июнь 1997	4 × 35	да нет	24	нет В	съемн. передн. пан. зел. инд., электрон. регул. зв.
PIONEER	KEN-P6600R	260\$	★★★ июнь 1998	4 × 35	да	24	В	съемн. передн. пан. усиление фронт. звук. образа
PIONEER	DEH-P545R	275\$		4 × 40	да	24	нет	съёмн. передн. пан. + сигн. тон. ARC 5 с окт. ФАГН, многоця, диспл.
SONY	XR-6503	200\$	*** aпрель 1997	4 × 25	нет	18+6+6		съемн. передн. пан.
SONY	XR-C223EE	220\$	★★★★ июнь 1997	4 × 25	нет	18+6+6	-	съемн. передн. пан.
SONY	XR-C653SP	275\$	★★★★ июнь 1998	4 × 40	нет	40	В	съёмн. передн. пан. + сигн. УКВ-стерео, 6-лин. вых.
Or 300 Ao 400 \$	CDM 7024D	2200						
ALPINE ALPINE	CDM-7834R CDE-7824W	320\$	**** октябрь 1998	4 × 35	Да		нет	съемн. передн. пан. CD-тюнер, 1 Pre-out
ALPINE	CDF-7826R	360\$ 375\$	★★★ ИЮЛЬ 1997	4 x 25	Δā	30	нет	съемн. передн. пан.
BLAUPUNKT	Nevada RD 148	300\$	**** 017765, 1000	4 x 30	Δa	24	нет	съемн. передн. пан. выравнивание уровня ФМ, отобр врем звуч
CLARION	DRX-5375R	300\$	*** октябрь 1998 *** октябрь 1998	4 x 35	Да	30 18+6	нет	магнитная карта, код часы, лин. вых., сканир. тр.
CLARION	DRX5375R	395\$	а а оптлоро 1770	пред/тюнер	да	18+6	нет	съемн, передн. пан. упр. СD-чейндж., регул. тембров
DENON	DCR-830RD	398\$	★★★ сентябрь 1997	4 × 35	Да	30	нет В/С	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр. съемн. передн. пан.
JVC	KS-RT900R	320\$	**** сентябрь 1997	4 × 40	да	24	B/C	съемн. передн. пан. сист. голос. сопр., поиск. муз. паузы
NC	KD-SX939R	395\$		4 × 40	Да	18+6	нет	съемн. передн. пан. члр. согр., поиск. муз. паузы съемн. передн. пан. члр. СD-чейндж., инд. ур. сигн.
KENWOOD	KDC-6050R	300\$	★★★★ ИЮЛЬ 1997	4 × 30	да	18+6	нет	съемн. передн. пан.
KENWOOD	KDC-6060R/Y	310\$	★★★ октябрь 1998	4 × 40	да	18+6	нет	съемн. передн. пан. СD-ресив., 2 цв. подсвет, диспл. (зел/ор.)
KENWOOD	KRC-759R/RY	315\$		4 × 40	да	18+6	В	мех. закр. пер. пан.+код 2 цв. подсв. диспл. (зел/ор.), 2 пр/вых.
KENWOOD	KRC-858R/W	365\$	*** cентябрь 1997	4 × 35	да	18+6	В	мех. закр. пер. пан.+код
KENWOOD	KRC-859R/RY	365\$		4 × 40	да	18+6	В	мех. закр. пер. пан +код МАSK, сист. меню, отобр. CD-текста. Д/У
PHILIPS	KDC-7060R/Y	390\$	4007	4 × 40	Aa	18+6	нет	мех. закр. пер. пан.+код СD-ресив. с CD/MD-чейндж. контр., меню
PHILIPS	RC-668RDS DC-722/11RDS	320\$	★★★ ИЮЛЬ 1997	4 × 35	да	42	нет	съемн. передн. пан.
PIONEER	KEH-P6600R-W	380\$	*** cентябрь 1997	4 × 30	Δa	42	В	съемн. передн. пан.
PIONEER	DEH-P645R	320\$		4 × 35	да	24	В	съемн, передн. пан. полн. электрон. упр., стандартн. Д/У
PIONEER	DEH-535R	330\$	★★★ октябрь 1998	4 × 40 4 × 40	Δa	24	нет	съемн передн. пан. + сигн упр. СD-чеиндж., станд. Д/У
PIONEER	DEH-525R	360\$	★★★★ ИЮЛЬ 1997	4 × 35	Δa	18	нет	съёмн, передн, пан, + сигн. 1-бит. ЦАП, зелен, подсветка диспл.
PIONEER	KEH-P7600R	360\$	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	4 × 40	да	24	В	съемн. передн. пан. + сигн. упр. СО-чейндж, пригл. за. при тел. разг.
PIONEER	KEH-P8600R	395\$		4 × 40	Да	24	B/C	съёмн. передн. пан. + сигн. упр. СО-чейндж., прига за. при тел разг. съёмн. передн. пан. + сигн хран. в пам. назв. CD, тюм. ARC 5
PIONEER	KEH-P8610	395\$		4 × 40	нет	24	B/C	съёмн. передн. пан. + сигн. 16-полоси, анализ. спектра, Д/У пост отд.
SANYO	ECD-8595	300\$	★★★ ИЮЛЬ 1997	4 × 30	нет	18	нет	съемн. передн. пан.
SONY	CDX-C810DSP	350\$		4 x 35	да	20+10+10	нет	сьемн. передн. пан. DSP, Д/У, упр. CD/MD-чеиндж.
SONY	MDX-C7900R	360\$	август 1998	4 × 40	да	20+10+10	нет	съёмн. передн. пан. + сигн. MD-ресив., джойстик, полн. RDS
SONY	CDX-C560RDS	360\$	апрель 1998	4 × 40	да	20+10+10		съёмн. передн. пан. + сигн. поиск фрагм. AMS, сист. D-Bass
SONY	XF C YOURDS	365\$		4 × 35	Aa	20+10+10	B/C	съемн. передн. пан. Д/У. упр. СD/MD-чейнаж., 2 мм. выхода
OT 400 AO 500 \$	TDA-7556R	4254	numerica, 100/	4 25		20	DIG	
ALPINE	TDA-7552R	435\$ 450\$	октябрь 1996	4 × 35	Δ,ā	30	B/C	съемн. передн. пан.
ALPINE	TDA-7568R	475\$	★★★★ сентябрь 1997 июнь 1998	4 x 35 4 x 40	Aa	30 30	B/C	съемн. передн. пан.
BLAUPUNKT	Sevilla RD 104	435\$	★★★★ ИЮЛЬ 1997	4 × 25	Да	30	В/С	съемн. передн. пан. пульт. Д/У в компл., автоскан. ст.
CARON	ARX7370R	450\$		4 × 30	да	18+6	HC1	съемн, передн. пан. упр. СD-пр.
CLARION	ARX7370RW	480\$		4 × 30	да	18+6	-	съемн. передн. пан. упр. CD-пр. съемн. передн. пан. упр. CD-пр.
DENON	DCT-650R	420\$	★★★ июль 1997	4 × 22	Δa	18		съемн. передн. пан.
DENON	DCT-750R	460\$	★★★ октябрь 1998	4 x 22	да	18	-	съемн. передн. пан. СD-проигр., лин. вых., часы, Д/У
-EN-WOOD	KDC-8060R/Y	420\$		4 × 40	да	18+6	нет	мех. закр. пер. пан.+код СО-ресив., тюн. сист. СR2-К2I, МАЅК
KENWOOD	KRC-PS959R/RY	450\$		4 × 40	да	18+6	B/C	мех. закр. пер. пан.+код MASK, полн. эл. упр., спектр. ан., Д/У
GOOWAS.	KDC PS9060R	450\$		4 × 40	да	18+6	нет	мех. закр. пер. пан.+код СD-рес. с сист. D.R.I.V.E., спект. анализ
KENWOOD	KDC-PS909R	495\$	5 1000	тюн/пред.	нет	18+6	нет	мех. закр. пер. пан.+код СО-тюн., симметр. вых. на 8 В
NAKAMICHI PANASONIC	CD-350 CQ-FX65LEN	475\$	сентябрь 1998	4x35	да	30	нет	съемн. передн. пан. проигр. СО в люб. порядке
PHILIPS	RC-948RDS	410\$ 450\$	*** сентябрь 1998 *** октябрь 1998	4 x 40	да	24	В	съемн. передн. пан.
PIONEER	KEH-P8600R-W	450\$	жжж октяорь 1996	4 x 35	Да	42	нет	съемн. передн. пан. пульт Д/У, парк. тайм., упр. СD-чейндж
PIONEER	DEH-P735R	470\$		4 × 40 4 × 40	да	24	B/C	съёми, переди, пан. + сиги переди, пан. дерев, пригл. зв. при тел. разг.
SONY	XR-C850RDS	450\$	★★★★ сентябрь 1997	4 x 40	Да	40	нет	съемн. передн. пан. + сигн. пригл. зв. при тел. разг., вых. АUX съемн. передн. пан.
SONY	CDX-C760RDS	460\$	★★★★ ИЮЛЬ 1997	4 × 40	да	40	нет	съемн. передн. пан.
Саыше 500 \$								•
ALPINE	3DE-7886R	530\$	март 1998	4 × 35	Δa	24	нет	
ALPINE	CVA-1000R	1 840\$		4 × 35	да		нет	- цветн. Ж/К-монитор, шина Ai-Net
BLAUPUNKT	Bremen RCM 127	640\$		4 × 35	Да		B/C	электронный 2-моторный ЛПМ
BLAUPUNKT	New York RDM 127		400-	4 × 35	да		нет	магнитная карта, код СО-тюнер, программир, треков
	Atlanta RD 105 ARX8370R	850\$	апрель 1997	4 × 25	Да			магнитная карта, код
BLAUPUNKT		565\$		4 × 30	да	18+6	B/C	съемн. передн. пан. Д/У. упр. СD-пр.
BLAUPUNKT CLARION				пред/тюнер			нет	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр.
BLAUPUNKT CLARION CLARION	DRX7375R	565\$		4 . 20		7011	B/C	COMMITTED AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION	DRX7375R ARX8370RW	590\$		4 × 30	да			съемн. передн. пан. Д/У, упр. СD-пр., пер. панель под дерево
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION CLARION	DRX7375R ARX8370RW DRX7375RW	590\$ 590\$	OKTOROL 1997	пред/тюнер	да	18+6	нет	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр.
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION CLARION FUJITSU TEN	DRX7375R ARX8370RW DRX7375RW C420RCE	590\$ 590\$ 675\$	октябрь 1997 февраль 1997	пред/тюнер 2 × 30	да	18+6 24	нет В/С	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр. съёмн. передн. пан. ткод
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION CLARION FUITSU TEN , C	DRX7375R ARX8370RW DRX7375RW C420RCE KD-GT5R	590\$ 590\$ 675\$ 800\$	октябрь 1997 февраль 1997	пред/тюнер 2 × 30 4 × 35	да д а да	18+6 24 18	нет В/С нет	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр. съемн. передн. пан. ткод съемн. передн. пан. а. СD-чейндж. на 3 CD, тюнер HS-II
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION CLARION FUJITSU TEN	DRX7375R ARX8370RW DRX7375RW C420RCE KD-GT5R DEH-P835R	590\$ 590\$ 675\$ 800\$ 515\$		пред/тюнер 2 × 30 4 × 35 4 × 40	да да да да	18+6 24 18 24	нет В/С нет нет	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр. съёмн. передн. пан. + код - съемн. передн. пан. + сигн пульт Д/У с креги. на руке. (пост. отд.)
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION CLARION FUITSU TEN , C PIONEER	DRX7375R ARX8370RW DRX7375RW C420RCE KD-GT5R	590\$ 590\$ 675\$ 800\$		пред/тюнер 2 × 30 4 × 35 4 × 40 4 × 35	Δa Δa Δa Δa	18+6 24 18 24 24	нет В/С нет нет В/С	съеми, переди, пан. съеми, переди, пан.
BLAUPUNKT CLARION CLARION CLARION CURRION FUJITSU TEN J.C PIONEER PIONEER	DRX7375R ARX8370RW DRX7375RW C420RCE KD-GT5R DEH-P835R KEH-P8400 R-W	590\$ 590\$ 675\$ 800\$ 515\$ 545\$		пред/тюнер 2 × 30 4 × 35 4 × 40	Δa Δa Δa Δa	18+6 24 18 24 24 24	нет В/С нет нет	съемн. передн. пан. УКВ/СВ/ДВ, RDS, Д/У, CD-пр. съёмн. передн. пан. + код - съемн. передн. пан. + сигн пульт Д/У с креги. на руке. (пост. отд.)

			Clo.	, woc'
ONDERG	Ludens	Lleria sa	Moulhocto	Ocofeithoc.
Ø.	Mo.	The.	40,	Occ
До 200 \$				
ALPINE	MRV-T306	160\$	2 × 30	HP/LP Filter, SP/RCA-8x
ALPINE	MRH-T305	170\$	2×30	2-канал., отдельный предусилитель
KENWOOD	KAC-606	45\$	2 × 50	фильтр басов-80 Гц
KENWOOD	KAC-PS400M	45\$.	300	фильтр басов-50-200 Гц
KENWOOD	KAC-646X	160\$	4 × 50	А+В/А вх. селектор, конвертер DC-DC
KENWOOD	KAC-PS100	190\$	2 x 100	фильтр басов-80 Гц
PIONEER	GM-62	100\$	2 x 35	приглушение щелчков
PIONEER	GM-202-02	135\$	2 × 70	контроль входного уровня
PIONEER	GM-404-02	190\$	2 × 60	охема ООС с двойной петле
SONY	XM-2042	115\$	4 × 35	4-канальный, соотн. C/Ш > 105 дБ
SONY	EXM-302	120\$	2 × 60	2/1-канальный, соотн. C/Ш > 95 дБ
OT 200 AO 500 \$				
ALPINE	MRP-F256	250\$	4 x 25	w/x-over, pre-out
ALPINE	MRP-F257	300\$	4 × 25	80 x 1, w/x-over
ALPINE	MRV-T505	380\$	2 × 50	сквозная схема постоянного тока
CLARION	APA2100	460\$	2 × 50	2-кан., возм. раб. при 2 Ом
KENWOOD	KAC-846	225\$	4 × 50	2/3/4-кан., реж. работь
KENWOOD	KAC-PS200T	320\$	2×75	мост. вкл-600 Вт
KENWOOD	KAC-PS300T	460\$	2×100	мин, сопротивл2 Ом
PIONEER	GM-X402-2	205\$	2 × 70	мост. схема, 2-канальный
PIONEER	GM-X602	235\$	2×100	регулир. подчеркив. баса: 40-120 Гц. 0-12 дб
PIONEER	GM-X702	265\$	2 × 150	фильтр 50/63/80/120 Гц, 3,4,5,6 кГц,12 дБ/окт
5ONY	XM-504X	300\$	4 × 100 + 2 × 260	4/3/2-канальный, позолоч, разъемь
SOUNDSTREAM	USA100	235\$	2x40 (2x100)	7/3/2-канальный, позолоч, разычы
SOUNDSTREAM	Trinity	260\$	2×30+1×140	2/1-канальным 4 Ома
SOUNDSTREAM	USA180	350\$	·	
Свыше 500 \$	33/1100	3304	. 2000 (20180)	2/1-канальный
ALPINE	Mkv-F405	555\$	4 × 40	10
ALPINE	MRV-1005	555\$	2 × 100	смешанный режим, выбор прям. входа 4 В
ALPINE	MRV-F505	750\$	4 × 50	индик. реж. низкого сопрот., позолоч, выв
ALPINE	MRV-1505	860\$	2 × 150	регул. част. настр. фильтра и усил. на верхн. пан.
CLARION	APA4200G	530\$	4 x 50	селектор режима входа, выбор фазі
CLARION	APA4400G	870\$	4 × 100	4/3/2-кан., фильтр 24 дБ/окт
SOUNDSTREAM	Reference 300sx	500\$	2 × 50	4/3/2-кан., возм. раб. при 2 Ом
SOUNDSTREAM	Opus 5	620\$	4x40+1x140	AirBass
SOUNDSTREAM	Reference 414s	700\$	4x40+1x140 4x50	5/4 ? Karanara /
SOUNDSTREAM	Tarantula	2 000\$	1x2000	4/3/2-канал. x-Over, AirBass
300,4031112111	i di di itula	2 000\$	1X2000	допбеспроводн. рег. громк





СТОЙКИ ПОД Hi-End АУДИОАППАРАТУРУ (более 50 наименовании)

цена

\$2830

\$1600

\$650



cambridge audio

УСИЛИТЕЛИ, СD-ПРОИГРЫВАТЕЛИ, МЕЖБЛОЧНЫЕ КАБЕЛИ

I IL/I(D/	O II IBIL IVAL) L) (F !
модель		цена
TRACI	СD-плейер	\$325
A3	усилитель	\$440
Pacific	межблочный кабель	\$53
Gale5	акустика	\$440
CD 6	СD-плейер	\$610

Art Audio

ЛАМПОВЫЕ УСИЛИТЕЛИ

модель		цена
VPL	предусилитель	\$1480
Quintet	усилитель мощности	\$2310
Diavolo	усилитель мощности	\$5950
hono-amp (MM)	фонокорректор (ММ)	\$1600
hono-amp (MC)	фонокорректор (МС)	\$2220

LIVING VOICE



 МОДЕЛЬ
 Цена

 Auditorium
 акустика
 \$2400

 Living voice
 акустика
 \$9800

 Airscout
 акустика
 \$35000

 RW 24
 бас-система
 \$20700

NOTTINGHAM ANALOGUE STUDIO

LP-ПРОИГРЫВАТЕЛИ, ТОНАРЫ, ГОЛОВКИ ЗВУКОСНИМАТЕЛЕЙ



модель		цена
Interspace	LP-проигрыватель	\$1575
Mentor	LP-проигрыватель	\$5610
Space Arm	тонарм	\$750
Mentor Arm	тонарм	\$1320
Tracer 2	головка звукоснимателя (ММ)	\$510
Tracer 4	FRANKA BRYKOCHMMATEAS (MM)	\$1020

THORENS Audio-Hifi

LР-ПРОИГРЫВАТЕЛИ, CD-ПРОИГРЫВАТЕЛИ, VCИЛИТЕЛИ



модель цена TCD 2000 СD-плейер \$1620 TIA 2200 усилитель \$1080 TNF 2000 \$850 сетевой фильтр TRT 2000 \$875 тюнер TD 180 \$290 LP-проигрыватель TD 320 **LP-проигрыватель** \$840 **LP**-проигрыватель TD 520 \$2600

BUGDEN

CD-ПРОИГРЫВАТЕЛИ И УСИЛИТЕЛИ







LP-ПРОИГРЫВАТЕЛИ, ТОНАРМЫ, ГОЛОВКИ ЗВУКОСНИМАТЕЛЕЙ, АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

/ II () C	ГИЧЕСКИЕ СИСТЕ	-1 101
модель		цена
The Circle	LP-проигрыватель	\$2670
Matrix	головка звукоснимателя (МС)	\$1320
Actor	акустическая система	\$6380
A.C.T. I	акустическая система	\$11500

Royd АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СТОЙКИ

модель		цена
The Minstrel	акустика	\$460
The Squire	акустика	\$575
The Doublet	акустика	\$800
Stand	стойка	\$140

EMPIRE audio furniture



СТОЙКИ ПОД Ні-Fі АУДИОАППАРАТУРУ

(более 100 наименований)

модель

ZR-04 стойка под аудио \$200 аппаратуру

VA-03 стойка под видео \$240 аппаратуру

RS стойка под акустику \$105

ольшей вибер дужнефольског и объятью виниловых выветник



Москва, Васильевская ул., 2, корп. 2; тел.: (095) 254-4704, факс: (095) 254-9807

ДИЛЕРЫ: ●«Nota plus»: г. Москва, Б. Ордынка 50, тел.: 238-1003; ●«Электа»: г. Москва, ВВЦ, тел.: 181-9292;
●г. Москва, Н. Башиловка, д. 3, тел.: 214-4230; ●г. Казань, тел.: (8432) 76-9447; ●«Навигатор»: г. Пермь, тел.: (3422) 44-4665; ●«Аудио»: г. Екатеринбург, тел.: (3432)49-2336, 74-1727.

Ocobonyce	PagheP, hin	Canath	OF LIAN	KONNIEC	Leha S	Morens	Owoma
O	4.	1.	~	4 4			Δο 300 \$
	255×63× 51		1-bit	6	2003	Crill' Sout	A. PANE
Ob CIDEN CHEM	2338638 31	1 50 5	265 - 1	rengelt i sm	2905	CHA-S614	ALPINE
THE CONTRACT OF THE PARTY OF TH	292×180×74	4 3" 1 24	1 bit	6	240\$	AKD-0495	DAFWOO
гориз, и верт устан, антивибр, м	273x75x172		1-bit	12	185\$	CH-X99	VC · ·
антивибр, подв. с одина	Z/3X/3X1/Z	100	1-bit	6	180%	KDC-C461/Y	KENWOOD
сист DNPS, 8-кр. пе		100	1-bit	6 77	210\$	KDC-C661/Y	KENWOOD 6
антивибр, мех., С		100	1-bit	10	250\$	KDC-C711/Y	KENWOOD
3 полож. устан., С	240x67x166	100	1-bit	. 6	250\$	CX-DP601EUS	PANASONIC :
многоступенч. сист. шум			21 bit	10	290\$	RDC 032	PHILIPS
противовибр механизм, загруз, с по	252×77×162	100	1-bit	. 6	240\$	CDX-P630S	PIONEER
воспр. в случ/повт.	248x66x162		1-bit	12	260\$	CDX P1220S	PIONEER
гибк сист. угла устан "О-90 гр. 5	261x93,5x169.5	100	1-bit	12	280\$	CDX-1230S	PIONEER . 1919
вых. IP Bus для ра	261x94x174	100	1-DIT	10	205\$	CDX-705	SONY
	262×90×1815	10	1-bit	10	250\$ ·	CDX-715	SONY PROD
. цифр. усил. басо	e to the second		,	10 , .	275\$	CDX 505RF	SONY
AM year y C	262290~1815		1-bit	10	3 6 7 5	C. J. J.K.	Свыше 300 \$
		15.0		1.1	1308	C1 A-1204	A.r.NE
האלבה ורוקספיה האפלבה אינה אינה אינה אינה אינה אינה אינה אינ		150	1 bit	12		CHA-S604	ALPINE
установка от 0 до	250x60x151	150	1-bit	2 6	360\$:	CHA-5605	ALPINE
антиударный м	255×63×151		1.b t	6	370\$		BLAUPUNKT
цифр. передача звука по оптово		3.40	1-bit	10	360\$	CDC-707	CLARION
0-bit в паузах между ф	-		1-bit	6	354\$	CDC635	CLARION (1)
опт. цифрово			1-bit	12	410\$	CDC1235	CLARION
LIAFIB	268×133×170		1-bit	18	465\$	CDC1805	
двухрежимное случайное во	273×75×171 , / 1	-	√ 1-bit	12 12	425\$	KD-MK66RF	VC STATEMENT
новаишии противоудиантив	273×75×172		1 bit	12	440\$	KD MK88	VC
O Bit Mute, D.R.I.V.E. TEXHON, 8X	21 Page 1997	100	1-bit	10	365\$	KDC-CPS81	KENWOOD
0 Bt Mute DR VE	250×80×199	100	1-bit	10	370\$	KDC C810	KENWOOD
цифровой контроль сервод	200×75×145	-	1-bit	6	800\$	KMD-C80	ENWOOD
установка под любым углом от 0 до	240×67×166		1-bit	6	365\$	CX-DP600EN	'ANASON,C
цифровой сервомеханизм для надеж	299×105×170	1. 2	1-bit	12	400\$	CX-DP1200EN	ANASONIC (1933
встр. ЧМ-модул, для соед, с люб. ЧМ-стерео р.	248×66×157,5	100	1.bit	6	360\$	CDX-FM627S	PIONEER
система надежного	275x93x168	100 ;- 1	1-bit	12 15	450\$	CDX-P2000	PIONEER - FOR
цифр компресс, и цифр, подче	300×238×201	100	1-bt	50÷1	450\$	CDX-P5000	ONEER
электронная противоударная защь	262x90x181.5	Dog to	1-bit	10 .	340\$	CDX-805	ONY
	225×68×158		1-bit	6	365\$	CDX-T65	ONY
фаил поль	176x84x125		1-bit	6	450\$	MDX 61	ONY.
цифрово	305×90×180	-	1-bit	10	500\$	CDX-91	ONY



SONY 7000, 305, 505D PIONEER 505 (DVD, CD, VideoCD) KBUHTA PIONEER 909 (DVD, LD, VideoCD, CD) PIONEER ELITE 91, ELITE 09 ······ ОПТ • РОЗНИЦА • НИЗКИЕ ЦЕНЫ! ·····

тел.: (095) 278-7312, тел./факс: (095) 911-1531; e-mail: hiqvinta@glasnet.ru



Единая справочная служба: (095) 248-2231

ikamu) u (BxIIIxT). Человеку, живущему в современном мире, трудно запомнить всю полезную информацию. Человек говорит в семь раз быстрее, чем может Лучшие в мире микрокассетные диктофоны Ојутриз для записи переговоров, совещаний, лекций и митервью зокономят время и упрощают процесс работы и обучения. Более 20 различных моделей по цене от \$23 (Pearlcorder S700) до \$295 (Pearlcorder L400). Более 30 всевозможных аксессуаров. МАГАЗИНЫ - ТЕХНОСИЛА- (ОПТ И РОЗНИЦА): (095) 988-1001, 988-0101 ФИРМА - БЛЕЙД- (ОПТ): (095) 948-1948 ФИРМА - БЛЕЙС- (095) 742-318 (ОПТ): 288-7489 (РОЗНИЦА) ИПО - ЗАЩИТА ИНОРРАМЦИИ- (РОЗНИЦА): (095) 143-1300 КОМПАНИЯ - БИРШЕРОН- (ОПТ И ФОЗНИЦА): (095) 323-8890, 331-9189 ЕДИНСТВЕННЫЙ В РОССИИ АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИС-ЦЕНТР ДИКТОФОНОВ OLYMPUS: 331-25 (ТАКЖЕ РЕМОНТ ФОТОКАМЕР И ВИДЕОКАМЕР, В Т.Ч. ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ)



					.ana			A'	V-ПРОЦЕССОРЫ
ONDING	40kevs	Llena 53	Twi detodepa	Oppsor.	Arn Stop	But Car	State Chity Clip	OYHYU	Ocobert Ocobert Och
ADCOM	GTP-600	1100	DP/O	D/R/S	Δa	3F, 2B, SW		V/T/S	AV тюнер/пред/surround, S-видео
ADCOM	GSA-700	1200	DP/O	D/R/S	SΔ	3F, 2B, SW		V/T/S	AV ycnn-5 kahan/sum., Aon. Dolby AC-3
AMC	AV81HT	805	D.	- "	Δā	2A, 3F, 2B, SW		V/T/S	AV пред/surr., доп. Dolby AC-3
AMC	AV81HT THX	1230	Đ	-	5,0	2A, 3F, 2B, SW		V/T/S	AV npeg./surround, Dolby Digital
AUDIO RESEARCH	SDP1	3415	O/D	D		3B		-	время задержки от 22 до 45 м/секунд
B&K COMPONENTS	AVP-1000	1100	DP	-	да	6	AV пред/тюнер	V/S	20 прогр. устан. тюнера в АМ/FМ
B&K COMPONENTS	AVP2030	2200	DP/DD		SΔ	6	AV пред.	V/S	2-зонный, 20 прогр. уст. на зону
CARVER	CT-26V	660	DP/O	-	да	3F, 2B, SW	AV пред./понер	V/T/S	генер. звук гологр., Dolby Pro Logic, Д/У
CARVER	CT-28V	1000	DP/O	D/F	да	3F, 2B, SW	AV пред/понер	V/T/S	AV пред/тюнер, DSPDolby Pro Logic
KINERGETICS RESEARCH	KSP 2	5175	3D/DP/THX	D/F/OS	да	3F, 28, SW		V	вход Dolby AC-3
KRELL	Audio+Video Standart	13800	3D/DP/THX	D	да	3F, 2B, 25, 2SW		_	астр. Dolby АС-3 процессор, цифр. вых., Д/У
MdNTOSH	C39	3500	DP/D	D	Да	3F, 2B, SW	AV пред.	V/T/S	6 входов видео
MERIDIAN	541	1740	A/D/DP/THX/O	D/F/P/O/S	Да	3F, 2B, SW		V/S	цифровой процессор
MERIDIAN	565 AC-3	1200	A3/D/DP/THX/O	D/F/P/O/S	да	3F, 28, 2S, 3SW		V/T/S	вход Dolby AC-3, цифр. процессор
MISSION ELECTRONICS	Syrus AV-Master	1100	D/DP/O	D/R	нет	3F, 2B, SW	1х65 Вт	V/S	встроен, центральный У/М
NAD	910	300	DP/D	D		3F, 2B, SW		V/T	
NAD	917	700	DP/D	D	да	3F, 2B, SW		V/T/S	Surround, OSD
ONKYO	SR-211PRO	495	D	S	Δā	2F	2x10 Bt/8 Om+21 Bt/6 Om	T/S	март 1997
ONKYO	ES-600PRO	560	D	S	да		2x20+50 BT	V	4 pex. Surround Dolby Pro Logic, Δ/У
PIONEER	SP-D07	1100	D	D	Δā	3F, 2B, SW		S	встр. Dolby AC-3 процессор, Д/У
ROTEL	RSP 960AX	600	DP	D/S	Да	3F, 2B, SW	AV предусил.	V/S	пред/surround, вых. на низкоч, громк.
ROTEL	RSP 980	1110.	DP	D/S	да	3F, 2B, SW		V/T/S	Surround Sound Processor, THX
SONY ,	CDP-E300	205	D	D	Δä	3F, 2B, MIX	54 BT/8 Om+10BT/8 Om	V	- март 1997
TECHNICS	SH-GE90	255	0	D/R/P/S	нет	2F		V	DSP, параметр, эквалайзер, Д/У
TECHNICS	SH-AV500	380	0	D/R/P/S	Да	2F	2х40+40 Вт/8 Ом	V	март 1997
YAMAHA	DSP-E390	320	DP/O	0/5	нет	3F, 2B, SW	1x65 BT	V/T/S	март 1997
YAMAHA	DDP-2	465	DD	0	Δâ			-	сист. Tri-field CINEMA DSP, удобн. уст. меню
YAMAHA	DDP-10	500	DÐ		ДД	-		- CNC	т. Tri-field CINEMA DSP, опт. и коакс. разъемы
ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИL	tE.								

Функции предусилителя

Обработка сигнала

D-задержка

R-реверберация

Р-изменение фазы

Музыкальная продукция из Японии Аудиокомпакт - диски (50000 наименований) ▲ Видеодиски **▲ WHS ▲ Винил ▲ DVD-диски** Печатная продукция (095) 450 - 9244 тел. тел./ факс (095)450 - 8951 Опт • Розница • На заказ а также Компакт и Видео Диски со всего света (400000 наименований) Приглашаем к сотрудничеству дилеров

2F-левый и правый фронтальные

3F-левый, центр., правый фронт.

3В-левый, центр., правый задн

25-левый и правый боковые

2В-левый, правый залний

О-другие

Тип декодера

D-Dolby Surround

DP-Dolby Pro Logic

ТНХ-дом. театр процессор

DT-DTS Digital Surround

DD-Dolby Digital (AC-3)





тел./ф. 252-57-17

АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

	5	6		A ^Q	PG S	I'S WHILE	e eci	Trettal There	octio, nocti
	40 gens	Tens	1 cect	TABCLBNLE	Colline,	HORETPAKIN	MOET OF	Patherd, why	Water Cooker to City
Ao 100 \$ AlWA	SC-A27	20\$	июль 1997	81	4	широкопол.	1	80x125x90	
AIWA	SC-C55	55\$	июль 1997	-	-	широкопол	4	96x180x120	
B&W B&W	CCM-60 Solid solutions S-100	80\$ 85\$		90	4	2-полосн.	10-80	230×78	60-20000±3 ∆5
KENWOOD	CRS-M1	50\$		89	8	2-полосн.	100 15, 10	440x150x160, 150x200	. 95-20000±3 дБ м160 Surround-набор (1 центр., 2 тыловые)
KENWOOD	CRS-15	90\$		89	8	широкогюл.	40-100	440×150×160, 150×	
KENWOOD KOSS	CRS-20	95\$		88	8	3-полосн.	40/80	360×160×175	центр70-20000, 2 сател90-15000
PHILIPS	SBS BA 100	65\$ 20\$	июль 1997	95 75	8	широкопол.	мин. 3 0.5	150×100×100 65×110×75	1702-20000
PHILIPS	SBS 8237	60\$	июль 1997	86	-	широкопол.	2	105×200×90	
SANYO	SP190	15\$	июль 1997	74	-	широкопол.	0.75	65x95x75	
SONY YAMAHA	SRS-A60 NS-CG75	85\$	июль 1997	86	-	широкопол.	4	117×227×130	
YAMAHA	NS-E60	90\$ 95\$		90.5	6	2-полосн.	80 25/50	150x446x140 233x180x112	вес: 4.5 кг 70-20000, вес: 1.5 кг
От 100 до 200 \$						широкопон	23130	23381008112	70-2000, BEC. 13 N
ADVENT	Bookshelf I	125\$	4000	89	8	-	10-50	305×200×202	80-20000±3 AB
ADVENT	Stellar TS-W50	145\$ 140\$	★★★ апрель 1998	91	8	2-полосн.	10-100	457×172×172	60-20000
B&W	Solid HCM-2	105\$		87	8	низкочаст. 2-полосн.	64 25-75	20 cm	активный, перекл. частоты фильтра 80-20000±3 дБ
B&W	CWM-5	120\$		87	8	2-полосн.	20-70	140x206x75	75-20000±3 A5
BOSTON ACOUSTICS	CR1	130\$	★★★★ апрель 1998	90	8	2-полосн.	15-100	137×324×137	95-20000
CANTON	AV 700 Plus S	180\$ 195\$	*** апрель 1998 *** апрель 1998	88 .	4	2-полосн. 2-полосн.	60/100 40/70	440x130x165	40-30000, для видео
CERWIN VEGA	CC-250	155\$	*** апрель 1998	88	8	2-полосн.	150	120×205×100 495×156×187	45-26000 90-22000
HECO	Odeon 100	170\$			4	2-полосн.	60/90	242×165×197	40-32000, цвет: черн., бук
HECO	Reflex 100	190\$		~	4	2-полосн.	85/110	-	35-30000, цвет: черн.
INF NITY JAMO	Reference1 Converta II	195\$ 120\$		90	8	2-полосн.	10-50 50/80	າວເພດ ກັກ	
JAMO	28	175\$		88	6	2-полосн. 2-полосн.	55/80	235x9.25 270x172x218	80-20000 55-20000
JBL	TLX103BK	140\$	★★★ апрель 1998	87	8	центр. гр.	10-100	129×363×215	. 10-20000
JBL PRAY	TLX121BK	195\$	★★★ апрель 1998	87.3	8	2-полосн.	10-75	200×350×245	55-25000
JPW IPW	Mini-Monitor CC 40	115\$ 140\$		90	8	2-полосн. 2-полосн.	70 60	•	черн., бел., красн. дер.
JVC	SP-V50	130\$		-	8	3-полосн.	80	260×478×221	цвет: сер. древ. уголь 45-20000
JVC	SP-X5TH	140\$			8	2-полосн.	40/80	383×144×157, 1	
KENWOOD	LS-130F	160\$	★★★ январь 1997	87	8	2-полосн.	90	250×705×247	
KOSS PARADIGM	SW/1 CC150	120\$ 160\$	*** anpe∧ь 1998	95 91/88	10kОм 8	2-полосы,	20 15-150	125×250×300 16.5×52.7×21.6	40-120, активн. 65-20000, 3-driver
PARADIGM	Titan	175\$	*** февраль 1998	88	8/4	2-полосн.	мин. 15	325×200×250	65-20000, 3-driver
PHILIPS	SBC-BC710	170\$	апрель 1997	-	- 1		20	-	- 19 - デーバル げいぬ 様
RADIOTEHNIKA RADIOTEHNIKA	S-1000	135\$ 170\$	апрель 1998	87	8	2-полосн.	100	800×240×220	50-20000
SONY	Baltika-30 SS-86E	160\$	★★★ январь 1997	86 85	6	2-полосн.	100 40/70	300×215×253 190×320×240	40-20000
SOUND DYNAMICS	R-55	180\$	*** февраль 1998	86	6/4	2-полоси.	100	275×200×250	
TECHNICS	SB-LX10	125\$		89	8	2-полосн.	120	250×375×225	46-22000
TECHNICS WHARFEDALE	SB-CSS40 Diamond 7.2	135\$	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	907	0	2	80, 2x40		для дом. театра
YAMAHA	NS-E105	190\$ 125\$	**** февраль 1998	90 .	8	2-полосн. 2-полосн.	100 50/200	190×295×226 297×210×100	80-20000, sec. 2 кг
YAMAHA	NS-C105	135\$		90	6	2-полосн.	50/200	135×540×180	65-20000, вес: 5 кг
От 200 до 300 \$	AF 4076	0.100							
ACOUSTIC ENERGY ADVENT	AE 107C I/O Mini-Advent II	260\$ 210\$		90	6/8	2-полосн.	125	160×450×215	55-22000, черн.
ADVENT	Questra	250\$	★★★ апрель 1998	00	8	2-полосн. 2-полосн.	10-50 10-65	275×165×130 222×356×210	110-21000±3 <u>A</u> B 55-21000
B&W	CC 3	200\$	★★★★ апрель 1998	91	8	2-полосн.	25-100	400×135×210	80-20000±3 AB
B&W	DM602	225\$		90	8	2-полосн.	25-120	-	52-20000±3 дБ
B&W B&*\	DM302 DM305	230\$ 250\$	**** апрель 1998 *** ноябрь 1997	91	4/8	2-полосн. 2-полосн.	мин. 25 25-120	185×320×208 217×841×308	72-20000
BOSTON ACOUSTICS	CR6	200\$	★★★ апрель 1998	87.9	8	2-полосн.	15-150	149x257x200	65-20000
CANTON	Plus D	280\$	★★★★ январь 1997	88	4	2-полосн.	40/70	181×277×180	-
CANTON	Fonum R 30	290\$	6 4007	-	4/8	2-полосн.	60/120	19x20x13	47-30000
CASTLE ACOUSTICS CELESTION	Clifton	280\$	октябрь 1997 *** апрель 1998	88	8	2-полосн. 2-полосн.	15-70 мин. 10	300x170x190 325x125x225	88-20000±3 дБ, ТНХ-центр.
CELEST ON	12i	200\$	*** aпрель 1998	88.7	6	2-полосн.	75	190×310×205	50-20000 50-20000
		2006	★★★★ январь 1997	87	6	2-полосн.	75	310×190×205	
CELESTION	Impact 10	200\$			8	2-полосн.	125	156x292x187	70-22000
CERWIN VEGA	Impact 10 SA-150	210\$	*** апрель 1998	86.6					
CELESTION CERWIN VEGA DALI	Impact 10 SA-150 SC5	210\$ 285\$	*** апрель 1998 август 1998	90	4	2-полосн.	20-120	106x430x250	100-20000, цвет: черн., кр. дер.
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200	210\$							100-20000, цвет: черн., кр. дер. 40-32000, цвет: черн.
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$	август 1998	90	4 4 4	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160	106×430×250 200×250×150 350×224×320 180×502×362	100-20000, цвет; черн., кр. дер. 40-32000, цвет; черн.
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$		90 - - - 93	4 4 4 4 8/4	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100	106×430×250 200×250×150 350×224×320 180×502×362 200×331×188	100-20000, цвет; черн., кр. дер. 40-32000, цвет; черн. 35-32000, цвет; черн., бук
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INSPINITY NENITY	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$	август 1998	90 - - - 93 87	4 4 4 4 8/4 8	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188	100-20000, цвет: черн., кр. дер. 40-32000, цвет: черн. 35-32000, цвет: черн., бух 32-35000, цвет: черн., вишня, бух
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY JAMO JAMO	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$	август 1998	90 - - - 93 87 89 90	4 4 4 4 8/4	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100	106×430×250 200×250×150 350×224×320 180×502×362 200×331×188	100-20000, цвет: черн., кр. дер. 40-32000, цвет: черн. 35-32000, цвет: черн., бук 32-35000, цвет: черн., вишня, бук
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY NENITY JAMO JAMO JAMO	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68 307	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$ 280\$	август 1998	90 - - 93 87 89	4 4 4 4 8/4 8	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50 60/90	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188 - 320x208x210	100-20000, цвет: черн., кр. дер. 40-32000, цвет: черн. 35-32000, цвет: черн., бук 32-35000, цвет: черн., вишня, бук
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY NENITY JAMO JAMO JBL	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68 307 CM-52	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$ 280\$ 230\$	август 1998 ★★★ январь 1997	90 - - 93 87 89 90 87	4 4 4 8/4 8 6 6 6 8/6	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50 60/90 80/110 70/100	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188 - 320x208x210 440x242x242 310x180x250	100-20000, цвет: черн., кр. дер. 40-32000, цвет: черн. 35-32000, цвет: черн., бук 32-35000, цвет: черн., вишня, бук 50-20000 47-20000
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY NENITY JAMO JAMO JBL	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68 307	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$ 280\$	август 1998 ★★★ январь 1997	90 - - 93 87 89 90 87 - 88	4 4 4 4 8/4 8 6 6 8/6	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50 60/90 80/110 70/100	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188 - 320x208x210 440x242x242 310x180x250 - 165x95x108	100-20000, цвет, черн, кр. дер. 40-32000, цвет, черн. 35-32000, цвет; черн. 5/к 32-35000, цвет; черн., 6/к 50-20000 47-20000
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY NENITY JAMO JAMO JAMO JBL JBL JBL JPW	Impact 10 SA-150 SC5 COdeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68 307 CM-52 Movies 10 LX Surround ML 510	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$ 280\$ 230\$ 275\$ 285\$	август 1998 ★★★ январь 1997	90 - - - 93 87 89 90 87 - 88 87 - 88	4 4 4 8/4 8 6 6 6 8/6 - 8 8	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50 60/90 80/110 70/100	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188 - 320x208x210 440x242x242 310x180x250	100-20000, цвет, черн, кр. дер. 40-32000, цвет, черн. 35-32000, цвет, черн., бук 32-35000, цвет, черн., вишня, бук 50-20000 47-20000
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY NF.NITY JAMO JAMO JBL JBL JBL JPW JPW	Impact 10 SA-150 SC5 Odeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68 307 CM-52 Movies 10 LX Surround ML 510 ML 610	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$ 280\$ 230\$ 275\$ 285\$ 295\$	ж★★★ январь 1997 ★★★ апрель 1997	90 - - - 93 87 89 90 87 - 88 87 89 90	4 4 4 8/4 8 6 6 8/6 8 8 6 6	2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50 60/90 80/110 70/100 - 40-80 10-100 70	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188 - 320x208x210 440x242x242 310x180x250 - 165x95x108 200x180x180 330x190x222 400x225x295	100-20000, цветт, черн,, кр. дер. 40-32000, цветт, черн. 35-32000, цветт, черн. буж 32-35000, цветт черн., вишня, буж 50-20000 47-20000
CELESTION CERWIN VEGA DALI HECO HECO HECO INFINITY NENITY JAMO JAMO JBL JBL JBL JBW	Impact 10 SA-150 SC5 COdeon Surround 1 Odeon 200 Mythos Center 1 SM65 Reference 100 38 68 307 CM-52 Movies 10 LX Surround ML 510	210\$ 285\$ 230\$ 270\$ 290\$ 210\$ 255\$ 200\$ 260\$ 280\$ 230\$ 275\$ 285\$	август 1998 ★★★ январь 1997 ★★★ апрель 1997	90 - - - 93 87 89 90 87 - 88 87 89	4 4 4 8/4 8 6 6 6 8/6 - 8 8	2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы. 2-полосы.	20-120 80/120 80/120 100/160 10-100 10-50 60/90 80/110 70/100 - 40-80 10-100 70	106x430x250 200x250x150 350x224x320 180x502x362 200x331x188 - 320x208x210 440x242x242 310x180x250 - 165x95x108 200x180x180 330x190x222	100-20000, цвет, черн., кр. дер. 40-32000, цвет, черн. 35-32000, цвет, черн., бул 32-35000, цвет, черн., вишня, бух 50-20000 47-20000 150-20000, 120-15000, центр. + тыл. 100-27000 60-22000, черн., вишня

АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Ovomo	Modera	Lenas	Lec's	JYBCTBY	College A	Ow KOHETD WILLIAM	NOUTHOUT OF	Paine Dul. www	Marie Color Hoch
IMB Quart	QLE52	200\$	★★★ апрель 1998	84,9	4	2-полосн.	50	182×245×180	92-32000
MB Quart	QL30 C CTR	225\$	*** anpens 1998	90	4	3-полосн.	70/130	462×175×252	51-32000
McINTOSH	WS 210	275\$		87	4	2-полосн.	40/100	-	50-22000±2 AB
MIRAGE MIRAGE	MC-4 M-90is	200\$	*** апрель 1998 *** апрель 1998	86	8	2-полосн.	15-100	476×149×229 300×175×200	59-20000
MISSION	731i	200\$	*** январь 1997	87	8	2-полосн. 2-полосн.	75	315×175×200	
MORDAUNT-SHORT	MS 051	200\$	★★★ февраль 1998	87	8	2-полосн.	15-60	260×170×180	65-20000, черн.
MORDAUNT-SHORT PARADIGM	MS 10i Pearl	280\$	март 1998	88	8	2-полосн.	15-60	310×190×220	60-20000, черн./роз.
PARADIGM	CC300 ADP-100	240\$ 250\$	★★★ апрель 1998	92/89 80	6	2-полосн. 2-полосн.	15-80	18.2×55.9×37.8 27×23×17	3-driver 90-20000, 4-dnver
PIONEER	CS-G304	230\$		91	6	3-полосн.	190	380×673×322	35-20000
PIONEER	CS-G404	290\$		92	6	3-полосн.	240	460×720×322	30-20000
POLK AUDIO RADIOTEHNIKA	Mini Monitor BS 30	200\$ 205\$	★★★ январь 1997	89 86	8 .	2-полосн.	100	166×266×178 365×180×250	40-20000
RADIOTEHNIKA	BS-40	275\$		88	8 .		125	600×190×250	35-20000
RADIOTEHNIKA	S 40M	295\$		86	8	2-полосн.	120	900×185×235	40-20000
SONY	SS E357V	200\$	4000	-	8	3-полосн.	80/160	450 425 247	цвет: черный
SOUND DYNAMICS	RTS-C1 RTS-1	200\$	★★★ апрель 1998 ★★★ апрель 1998	89 89	8	2-полосн. 2-полосн.	15-100 15-80	459×135×216 184×273×172	60-20000 55-20000
YAMAHA	NS-630MkII	200\$	★★★ январь 1997	88	4.5	2-полосн.	60	340×225×240	33-2000
YAMAHA	NS-G30	200\$		- ,	4	2-полосн.	70	340×226×240	вес: 6 кг
YAMAHA	NS-G40	غ∪دز		*	4	2-полосн.	60/120	850×250×240	35-20000, вес: 12 кг
OT 300 AO 500 \$ ACOUSTIC ENERGY	AE 100i	350\$		89	8	2-полосн.	75	295×180×250	70-22000, черн., красн. дер.
ACOUSTIC ENERGY	AE 200	425\$	★★★ сентябрь 1998	91	8	2-полосн.	125	300×185×250	60-20000, черн., красн. дер.
ADVENT	B2R Jade	440\$			8	2-полосн.	мин. 10	875×250×225	43-21000±3 дБ
ALR/JORDAN ALR/JORDAN	Centre 4M Entry 2M	400\$		91 89	4	2-полосн.	120	450×208×226	65-23000
.B&W	DS 6	400\$ 300\$		89	8	2-полосн. 2-полосн.	30-100		50-23000 85-20000±3 дБ, тыл. диполи для ТНХ
B&VV	CDM 2	335\$	★★★ сентябрь 1997	87	8	2-полосн.	30-100	316×220×242	03-20000E3 AD, TBIVE AVIITORY AND THE IX
'B&W	Solid	340\$	★★★ апрель 1997	88	8	2-полосн.	150	163×233×150	
BOSTON ACOUSTICS	CR400	400\$	★★★ февраль 1998		4	низкочаст.	75	375×368×391	
BOSTON ACOUSTICS CANTON	CR9 Karat CM2	420\$ 330\$	★★★ сентябрь 1998	91	8 4/8	2-полосн. 2-полосн.	15-150 60/100	495×248×289 26.5×14×28	42-20000 42-30000
CANTON	Fonum 330	350\$	★★★★ апрель 1997	87	4/8	2-полосн.	60/100	205×375×2732	12-10000
SANTON	Fonum 401	430\$	★★★★ сентябрь 1997	89	4	2-полосн.	70	265×420×250	
'CELESTION	S1i	480\$	★★★ февраль 1998	-	-	низкочаст, акт.	75	460×375×430	42.22222
CELESTION	23i 23i-RW	485\$ 485\$		90	6	2-полосн. 2-полосн.	120	820×236×245 820×236×245	43-22000 43-22000, красное дерево
CERWIN VEGA	AT-8	410\$		94	6/4	2-полосн.	мин. 5	300×525×250	38-22000±3 AB
CERWIN VEGA	E-208	410\$	★★★ сентябрь 1998	92	8	2-полосн.	125	420×250×250	40-20000
CERWIN VEGA	CT-330	425\$	★★★ ноябрь 1997	90	8/4	3-полосн.	10-125	200×835×295	
JAC	SS5 SC7	300\$ 345\$	август 1998	89 92	5	2-полосн. 2-полосн.	15-75 30-150	240×140×115 155×490×292	100-18000, цвет: черн, бел, АС фазоинв. т. 100-20000
HECO	Reflex 300	390\$		-	4-8	3-полосн.	160/280	850×222×317	18-30000, цвет: черн.
HECO	Mythos 300	440\$	★★★ сентябрь 1998	-	4	2-полосн.	90/130	350×242×362	34-35000, цвет: черн., вишня, бук
INFINITY VENITY	SM85 SM105	335\$ 395\$	*** апрель 1997 ** сентябрь 1998	98 100	8/4	2-полосн.	10-150 10-150	281×450×263	35, 37000
IAMO	407a	440\$	*** сентябрь 1998	88	6	2-полосн. 2-полосн.	80/120	533×305×305 402×216×265	35-27000 45-20000
AMO	98	440\$	A A A A COMMODE WAS	90	6	2-полосн.	90/120	790×242×280	43-20000
JBL	TLX 600	395\$	★★★ сентябрь 1998	92	8	2-полосн.	10-200	580×280×315	40-25000
3L JBL	TLX161BK HP82B	465\$ 495\$	★★★★ февраль 1997 ★★★★ сентябрь 1997	91	8	3-полосн.	10-160 150	580×280×315 290×230×550	*
M 40	Symbol 5	335\$	жжж сентяорь 1797	88	8/6.3	2-полосн. 2-полосн.	45/60	238×163×156	78-19000±3 AF
J Mlab	Symbol 10	340\$		90	8/5.7	2-полосн.	70/90	175×450×200	75-19000±3 A.5
PW	ML 710	395\$		89	6	2-полосн.	80	820×195×295	47-22000, черн., вишня
JPW LEF	ML 810 Q15	460\$ 390\$	★★★★ апрель 1997	91 . 91	6	2-полосн. 2-полосн.	100	860×225×295 305×202×245	45-22000, черн., вишня
KEF	Coda 9	450\$	*** ноябрь 1997	91	6	3-полосн.	мин. 20	850×200×225	
KIRKSAETER	Spectra Centr. Ch.	350\$		91	-	центр. кан.	120	540×220×540	35-20000
KIRKSAETER	Spectra 82	450\$		91	-	2-полосн.	80		30-20000
KLH MB Quart	Pro 21 QL250D	320\$ 39 0\$	★★★ апрель 1997	90	6	2-полосн. 2-полосн.	5-120 50/80	225×388×222 180×240×95	78-220000
MIRAGE	M-290is	450\$	★★★ сентябрь 1998	86	6	2-полосн.	15-125	406×219×267	43-22000
MISSION	732	310\$	★★★★ апрель 1997	89	8	2-полосн.	100	400×204×310	
MISSION	750	450\$	★★★ сентябрь 1998		6	2-полосн.	30-100	280×165×262	70-20000
MISSION MORDAUNT-SHORT	733 MS 20i Pearl	470\$ 355\$	*** ноябрь 1997	89 89	8	2-полосн. 2-полосн.	100 15-75	840x204x305 215x365x212	55-20000, черн./роз.
MORDAUNT-SHORT	MS 10i	400\$	*** ceнтябрь 1998		8	2-полосн.	15-60	305×185×212	60-20000
NHT	Super One	400\$		86	8	2-полосн.	25-150	296×184×216	57-25000
PARADIGM	PDR 10	350\$	4.4.46- 4007	- 04	15K	низкочаст.	80	36.2x34.3x40.6	27-150
PARADIGM PHILIPS	Monitor 5 FB 698	400\$	★★★ ноябрь 1997 февраль 1997	84 89	8/4	2-полосн. 3-полосн.	15-100 120	198×810×278 880×250×230	
PIONEER	CS-G703	340\$	7-copuro 1777	90	6	4-полосн.	240	440×1000×322	30-20000
POLK AUDIO	RT3	330\$	★★★ апрель 1997	87	6	2-полосн.	20-100	184×318×216	-
POLK AUDIO	RT7	450\$	★★★ сентябрь 1998	89.5	8	2-полосн.	мин. 20	475×250×300	35 26000
RADIOTEHNIKA RADIOTEHNIKA	BS-80 BL 50	360\$ 370\$		86 86	8	2 -полосн.	180 150	813×254×305	30-20000
REGA RESEARCH	Kyte	350\$	март 1998	87	8	2-полосн.	-	800×215×280 190×308×187	30-20000
SONY	SS-176EB	350\$	сентябрь 1998	88	4	2-полосн.	100 ·	786×216×290	35-20000
SOUND DYNAMICS	THS-1000	300\$				низкочаст.	150		37-150±3 дБ, встр. усил150 Вт
SOUND DYNAMICS	R-85 THS-10	358\$ 450\$	*** апрель 1997 ·		8	2-полосн.	100	470×250×285	
DOUND DINAMICS		TOUGH COURT	★★★★ февраль 1998	-		низкочаст. акт	. 100	-	

Приведенные в таблице цены в долларах США являются ориентировочными розничными ценами официальных фирм-поставщиков

STEREO&VIDEO октябрь 1998 201

Ovigena	Moders	Llena	54	JASCLEN,	County of	Phy Polici Daring	WORL OF	Palte Dr. wet	Magiging Section 235
				748 HOC.		Fou	Work a	6 sape	Physic Co.
TANNOY TDL	Mercury m3 Nuc eus SBR	380\$ 340\$	★★★ ноябрь 1997	86 87-90	8/4 4-8	2-полосн. низкочаст	80	200×840×260	
ECHNICS	SB-M500	480\$	★★★★ ноябрь 1997	87	6	3-полосн.	80 160	400×205×500 775×250×370	
АМАНА АМАНА	NS G100 YST SW150	300\$ 340\$			4	2-полосн	120	800×205×230	Be
DT 500 Ao 700 S	151 500150	340\$		-	5	HM3KO IACT	120	620×252×418	20 160 pm
ACARIAN SYSTEMS	Alon Petite Subwoofer	575\$		88	8,6	низкочаст,	-	736×203×381	
ACOUSTIC ENERGY	AE 108S	545\$	5 4007		-	низкочаст.	150	380×500×380	35-150
ACOUSTIC ENERGY ADVENT	AE 109 Heritage	620 \$ 650\$	октябрь 1997	91 89.5	6/8	3-полосн.	125	840×180×250	55-18000, черн., красн. д
ALRIJORDAN	Entry 3M	660\$	октябрь 1998	90	4	2-полосн.	10-200	950×250×300 850×205×290	40-23000 45
ALRIJORDAN	Surround 4M	660\$		87	8	2-полосн.	100	188×335×302	65
B&W B&W	P4 Solid solutions PB-100	500\$ 500\$	★★★★ январь 1998	88	8	2-пол. пасс. из	70 70	810×200×240	
B.I.C. AMERICA	V604	520\$	★★★ ноябрь 1997	90	6/4	2-полосн.	мин. 20	353×415×401 950×275×375	35-90
BOSTON ACOUSTICS	VR20	550\$		89	8	2-полосн.	15-200	816×210×305	46-20000
CANTON CANTON	Ergo 21 DC Fonum 630DC	580\$ 600\$	*** февраль 1997	87.5	4/8	2-полосн,	70/110	22.6x34.2x25.7	33
CASTLE ACOUSTICS	Tay	500\$	*** сентябрь 1997	90	8	3-полосн. 2-полосн.	110/160	925×230×282 420×190×240	частота разд.
CELESTION	Impact 30	600\$	*** февраль 1997	90	4	2-полосн.	150	820x236x245	частота разд.
CELESTION CERWIN VEGA	HTiB VS-10	670\$ 565\$	октябрь 1997	95	2	2	60+30	сист. из 6-ти гр	
CERWIN VEGA	E312	690\$	★★★ декабрь 1997	93	6	3-полосн. 3-полосн.	125 Make 30	700x330x290 350x825x313	37 20000
DALI	505	500\$	июль 1998	92	4	2-полосн.	30-150	860×215×280	43
DALI DAVIS ACOUSTICS	Royal Menuet DK 170	680\$ 500\$	октябрь 1998	86	9/4	2-полосн.	102	258×156×175	расст. от ст. 30 -
DAVIS ACOUSTICS	Club 15	600\$	*** ноябрь 1997 *** сентябрь 1997	91 93	8/4 8/4	2-полосн. 2-полосн.	80/110	810×220×275 550×280×345	
DYNAUDIO	Audience 50	620\$	THE CONTROPO IV	87	4	2-полосн.	25-150	200x310x240	
HECO NF N. TY	Odeon 600	620\$		~	4	3-полосн.	180/300	1150×224×415	20-32000, цвет: че
NENITY	Reference 31 Reference 41	520\$ 600\$	*** февраль 1997 *** сентябрь 1997	89 90	8	2-полосн. 3-полосн.	15-100 20-125	840×274×246	
AMO	Concert Center	500\$	A A A A CONTROPS 1227	-	4	3-полосн.	110/150	595×247×276 210×560×287	цв.: кр. дер, виц
AMO	128	580\$		91	6	3-полосн.	140/200		40. Ap. Acp. 600
BL BL	Music 10 LX4BK	505\$ 580\$		88 89	8	3-полосн.		00 360×208×465, 165	
PW	ML 910	520\$		91	6	3-полосн. 3-полосн.	10-175 120	600×264×280 980×225×295	42 43-22000, черн.,
(EF	208	515\$	*** февраль 1998		0	низкочаст, акт		130×120×130	13 22000, черн.,
KEF KEF	Q35 Coda 10	600\$	*** февраль 1997 апрель 1998	91 92	6	2-полосн.	100	737×202×245	
KLH	PRO 51	550\$	★★★ февраль 1997	90	6	3-полосн. 3-полосн.	10-150 мин. 5	840×200×250 1062×381×294	хорошее пространст
MB Quart	QL502 S	560\$	★★★★ сентябрь 1997	90	4	2-полосн.	80/130	280×476×310	
1cINTOSH MIRAGE	WS 220 BPS-100i	550\$	4000	87	4	2-полосн.	40/150	-	60-2200
MIRAGE	M-390is	500\$ 545\$	*** февраль 1998 *** февраль 1997	86	5	2-полосн,	15-150	- 854x216x261	
MISSION	751 F	510\$	*** cентябрь 1997	89	6	2-полосн.	25/75	320×185×268	
MISSION	751F	590\$		90	8	2-полосн.	150	320×185×268	55
MONITOR AUDIO MORDAUNT-SHORT	CC 900 MS 25i Pearl	640\$ 550\$	★★★★ ноябрь 1997	90	8	2-полосн.	15-150	200×520×200	65-26000±3 A5, THX-
MORDAUNT-SHORT	MS 206	595\$	жжж нояорь 1777	90	8	2-полосн. 2.5-полосн.	15-75 75	730x210x210	45-20000, чер
PARADIGM	PS 1200 230 v	540\$		-		низкочаст. акт		-	Hā
PARADIGM PARADIGM	Monitor 9 ADP-450	565\$		93	-	2-полосн.	15-200	940x270x380	44-20000
POLK AUDIO	RT F/X	690\$ 505\$		90 89		2-полосн. 3-полосн.	20-100	2/0-220-4/5	00.22000
OLK AUDIO	LS F/X	600\$		90	8	2-полосн.	20-100	260×229×165 279.4×165×229	90-23000, цвет: черн, тыл. д 90-22000, цвет: белый, черный, д
RUARK	Dialogue One	520\$		90	6	_	20-120	170×480×200	65-20000
RUARK SOLID SOLUTIONS	lcon PB100	640\$ 500\$	*** сентябрь 1997 ** февраль 1998	88	8	2-полосн.	20-100	350×190×260	
OUND DYNAMICS	R-515	550\$	** ноябрь 1997	87	8	низкочаст, акт 2-полосн,	130	810x190x265	
OUND DYNAMICS	CS-2000	600\$	июнь 1998	-	8	2-полосн.	75	-	120-
OUND DYNAMICS	300ti	600\$	**** сентябрь 1997		6	2-полосн.	150	610×280×265	
OUND DYNAMICS	R-616 RTS-7	645\$ 660\$	*** февраль 1997 май 1998	92.5	8/6	2-полосн, 2-полосн,	150	900x220x356	
ANNOY	Mercury m4	500\$	May 1770	90	6	3-полосн.	15-150 10-100	889×259×273 850×203×270	10- 32-
ANNOY	Mercury m5	600\$	сентябрь 1998	92	6	3-полосн.	10-120	952×243×270	32
/ELODYNE ACOUSTIC: WHARFEDALE	SVA79XII Emerald EM93	550\$	*** февраль 1998	-	-	низкочаст, акт.		-	
Oτ 700 Ao 1000 \$	CITICIAIO EI 173	570\$	*** cентябрь 1998	88	8	2-полосн.	100	492×220×278	49.
ACOUSTIC ENERGY	AE 209	800\$	май 1998	91	б	3-полосн.	200	840×185×250	50-20000, черн., красн. де
ACOUSTIC ENERGY ALR/JORDAN	AE 120	880\$	декабрь 1997	89	8	3-полосн.	150	920×180×270	38-18000, черн., красн. де
&W	Entry 5M ASW 1000	860\$ 750\$		91	4	2-полосн.	120	206×992×302	40
&W	SCM-8	750\$		87	4	низкочаст. акт. 2-полосн.	50-200	540×460×500 352×362×247	25-40/140
OSTON ACOUSTICS	Micro 90 System	800\$	август 1997	89	8	низкочаст,	15-125	375×368×391	120-20000
OSTON ACOUSTICS	VR30	800\$	**** декабрь 1997		8	2-полосн.	15-250	889×210×368	
OSTON ACOUSTICS	VR950 Sound Bar Cinema	800\$ 800\$	июнь 1998 ★★★ июль 1998	90	-	2-полоси.	5-150	972×165×305	магнитная з
CANTON	Ergo 71DC	945\$		88	4/8	3-полосн,	110/160	215x900x287	45-20000, сист. из 4 элем. для дом.
CANTON	Fonum 730 DC	960\$		-	4/8	3-полосн.	150/250	25.5×105×31.2	20-
CASTLE ACOUSTICS CELESTION	Severn 25: DVA/	760\$	★★★★ декабрь 1997	87	8	2-полосн.	мин. 25	775×175×250	
CELESTION	35i-RVV 35i	740\$ 740\$		91 91	4	3-полосн.	10-175	900x272x290	40-22000, красное д
DALI	808	835\$		91		3-полосн. 3-полосн.	10-175 50-150	900x272x290 1000x252x353	40- 42-
DANTAX	Octava 40	710\$							42-

A&T Trade Inc.

оф	ициальный эксклюзивный дистр	ибьютор в С	НГ и странах Балтии:
NAD	Hi-End компоненты по доступной цене (проигрыватели компакт-дисков, проигрыватели	Golden Tubes	ламповые усилителн класса Hi-End по доступной цене
	виниловых дисков, тюнеры, кассетные деки, усилители, ресиверы, акустические системы, ком- поненты Домашнего Кинотеатра).		высококачественные акустические системы из Англии
ONKYO	новаторство, качество, абсолютная надеж- ность (проигрыватели компакт-дисков, проигры- ватели виниловых дисков, кассетные деки, усилители, тюнеры, ресиверы, компоненты	Conrad-Johnson	ламповые усилители, ламповый и транзистор- ный цифровые процессоры, компакт-диск транспорт, фонокорректор для проигрывателей виниловых дисков
TTD A C	Домашнего Кинотеатра)	WellTempered	проигрыватели виниловых дисков класса Hi-End
TEAC	одинаково высокое качество аппаратуры для профессионалов (под маркой TASCAM)	EAD	пионер в области цифрового звука. Компонен-
	н для дома по доступной цене (кассетные деки, проигрыватели компакт-дисков, CD транспорты, DA конверторы, усилители)		ты домашнего кинотеатра нового формата AC-3, DTS, DVD (проигрыватели компакт-дисков, CD/DVD транспорты, DA конверторы, видео транспорт, AC-3 Dolby Pro Logic процессор)
AMC	полная линия Hi-End компонентов с велико-	Lexicon	AC-3, THX, Dolby Pro Logic
	лепным соотношением цена/качество (усилители, проигрыватели компакт-дисков, CD	20,110011	процессоры, усилители
	транспорты, DA конверторы, компоненты Домаш-	Millenium 2.4.6.	DTS процессор и предварительный усилитель
Sound Dynamics	него Кинотеатра, тюнеры, акустические системы) акустические системы всех ценовых днапазонов	Vidikron	все для Домашнего кинотеатра (проекторы, LCD проекторы, экраны, мониторы, highlights, line doubler)
Mirage	знаменитые во всем мире уникальные бипо- лярные акустические системы	Thiel	акустичеснке системы, которые удовлетворят вкусы самых взыскательных ценителей музы-
Classe Audio	Hi-End компоненты из Канады (усилители,		КИ
	проигрыватели компакт-дисков, СD транспорты, DA конверторы, компоненты Домашнего	Dunlavy	акустические системы класса Hi-End
Cerwin-Vega!	Кинотеатра)	Wilson Audio	легенда звука (эксклюзивные акустические системы класса Hi-End)
Cerwin-vega:	акустические системы профессионального ка- чества для дома и автомобиля	Clarion	мировой лидер в производстве автомобильной
Audiolab	полная линейка Hi-End компонентов из Великобритании (проигрыватели компакт-дисков, транспорт, конвертор, усилитель тюнер, фо-	Fujitsu Ten	ауднотехники автомобильная аудиоаппаратура класса Hi-End
Exposure	нокорректор) английские Hi-End усилители и проигрыва- тель компакт-дисков от Джопа Фарлоу	Vampire Wire Straight Wire Transparent	высококачественные акустические и меж- блочные кабели и фильтры различной ценовой категории
	(Pink Floyd, Supertramp)	Target	высококачественные стойки для аудиоаппа- ратуры

ПРЕЛСТАВИЯЕМ СВОИХ ЛИПЕРОВ

ПРЕДО	СТАВЛЯЕМ	СВОИХ ДИЛЕРОВ	
«Фортуна» Москва (домашний театр)	(095) 252-0396	«ИГРЕС» (Clarion) Самара	(8462) 41-9225
Салон «СТС CAPITAL»(домашний театр)	918-0791	«Энон» Самара	(8462) 63-7591
«Норма» Москва	336-7600	«Ні-Fі Салон» Брянск (083	2) 46-4887, 46-1838
«Солярис» Москва	953-5592	«Безопасность» (Clarion) Казань	(8432) 38-4602
«Салон Звука» Москва	137-3990	«Июль» (Clarion) Ижевск	(3412) 24-0149
«КИТ» (ВВЦ) Москва	181-0204	Салон «АЗИЯ» Омск	(3812) 24-8189
Магазин «Зенит Hi-Fi» Москва	268-0396	Салон «Home Cinema» Новосибирск	(3832) 18-4773
Торговый Дом «Мир» Москва	152-4001	«Notrec Music» Нижний Тагил	(3435) 25-1938
«Аудио-Лайн»	241-5800	«Нирвана» Тюмень	(3452) 32-1425
«Аудио Дизайн» Москва	252-5717	«Многогранник» Норильск	(3919) 34-5206
Магазин-салон «AV-Pro» Москва	974-7922	Салон «Магия Звука» Иркутск	(3952) 35-0503
Магазин «С Центр +» Москва	240-0304	Салон «Панорама» Челябинск	(3512) 34-7312
Магазин «Восход-Электроника» Москва	285-5867	«Ні-Fі Салон» Ростов-на-Дону	(8632) 62-4818
«Метех» Москва	261-3963, 261-0439	Сеть магазинов «Эльдорадо»:	
«F Bit» Зеленоград	535-2222	Казань	(8432) 57-3693
Автоаудиоцентр (Clarion) Москва	952-0033	Набережные Челны	(8439) 49-7172
«Нота+» (Clarion) Москва	238-1003	Новосибирск	(3832) 22-7809
«Ультрастар» (Clarion) Москва	257-1497	Пермь	(3422) 45-4372
Санкт-Петербург	(812) 271-2056	Самара	(8462) 42-3182
«ГАРД» (Clarion) Москва	111-1549, 196-6275	Нижний Новгород	(8312) 33-4612
«Оазис» Москва	369-3033	Йошкар-Ола	(83622) 12-0912
«Mobile Installation Laboratory» (Clarion) Mocki	a 166-9962/63/64	Барнаул	(3852) 23-0366
«Юнион-Моторс» (Clarion) Москва	456~3770	Екатеринбург	(3432) 51-7148
«Риондо-авто» (Clarion) Москва	468-6043	«Сулпак-Европа» Алма-Ата	(3272) 64-7330
«ММА» (магазин Ні-Fі) Санкт-Петербург	(812) 325-3085	Салон звука «Класс А» Тольятти	(8469) 35-4898
«Стайлер» Санкт-Петербург	186-2542	«Восток» Харьков	(0572) 47-1548
«Новый Колизей» Санкт-Петербург	235-0727	«Арсенал» Пенза	(8412) 553-575
«Технопарк Л» Липецк	(0742) 47-0018	Универмаг «Пассаж» Екатеринбург	(3432) 514-661
Музыкальный салон «Меломан» Тула	(0872) 36-2509	«Пурпурный легион» Красноярск	(3912) 214-745
Магазин «Вега» Киров	(8332) 25-0102	«Игилик-Тэкс» Караганда	(3212) 581-452
Магазин «Экран Экспресс» Киров	(8332) 69-4547	«Стиль звука» Нижневартовск	(3466) 612-715
«Джук Бокс» Волгоград	(8442) 37-8283	«Славтек Гранд» Нижневартовск	(3466) 612-161
Фирма «РИАН», магазин «Мелодия» Воронеж	(0732) 33-2988	«Техника Плюс» Сургут	(3462) 224-257
Музыкальный салон «Bravo» Ярославль	(0852) 21-5544	Торговый Дом «Логика» Челябинск	(3512) 724-433
Салон «Техникс» Нижний Новгород	(8312) 33-5655	МП «Аверс» Дмитров	(09622) 74-412
Сеть магазинов «Электроника» Нижний Новгород	(8312) 33-8449, 33-7265	Салон «Живой Звук» Петропавловск-Камчатски	ій (41522) 47-719
«Gibson» (Clarion) Нижний Новгород	(8312) 30-1316	«Стереосалон» Томск	(3822) 41-3301
Компания МКТИ «Маэстро» Мурманск	(8152) 54-3688	«Ні-Fi Центр» Томск	(3822) 22-5844
«Мелодия» Самара	(8462) 34-4700/01	«Сан-Си» Новокузнецк	(3843) 44-1310



Московский офис: 121002, Москва, Денежный пер., д. 11, тел.: (095) 241-7000, 241-5077 Комната прослушивания, консультации специалистов.

Розничная продажа Clarion: Автоаудиоцентр ул. Шаболовка 54, тел. (095) 952-0033 Балтийские офисы: Рига, Дзирнаву 87/89, тел.: 370-7-285831/284694

Вильнюс, Жвею 28-12, тел.: 370-9-931731/2-623596 Киевский офис: Киев, б-р Дружбы народов 13, тел.: (044) 269-2176

	Owoma	Worein	1 Letta	1 Lect	Wacteries .	Colline.	NORCTO WILLIAM	MOUTHOUT DE	Page Ptl. Ren	Wat a Cray hours
	DANTAX * **********************************	Vision one	750\$.		- 64 m	4 4 4 4 4 5	Charles Indiana	-140/210	The state of the s	ж. достобратова с чивет: вишня, орей .
	DYNAUDIO : SE	Club 17 Audience 7	860\$ 790\$	★★★★ дектбрь 1997	95 87	8/4	3-полосн.	120,160	/30×290×315	
	DYNAUDIO	Contour CC	820\$			4	2-полосн. 2-полосн.	20-200 мин. 25	270x430x230 5/0x160x320	центральный канал для ТНХ
	EPOS	ES 12	800\$	июнь 1998	88	8	2-полосн.	75	375×200×250	60-20000, цена с подставкой
	HECO HENLEY-DESIGNS: ****	Mythos 500 Subwoofer & Co	870\$ 990\$		os trat	4	3-полосн.	150,240		22 35000 цвет черн вишня оуч
	HENLEY DESIGNS	3477 All in One	990\$	ноябрь 1997 ★★★ июль 1998		8	HINSKOHACT.	90	360x360x380 / 380x360x360	компл. из 7 элем вкл. DSP 40 20100
1.00	INFINITY	Reference 51	700\$	★★★★ декабрь 1997	7 90	8	3-полосн.	25-125	890×274×275	KOMIN VI3 7 INCM BKN (73) 40 2-100
	INFINITY	De ta 40	760\$	июль 1998	90		3-полосы,	25-150	976×284×419	
	AMO	Reference 61	900\$ 840\$	★★★★ январь 1998	90	4	3-полосн.	35-200 150/200	1070x274x310 915x223x365	
	AMO THE STATE OF T	7071	960\$	★★★ декабрь 1997 ·	90	4	3-полосн.	200/280	1035×260×385	40., 000012 з дБ, 2 низя эма т "редие аст
	BL	LX8	725\$	*** декабрь 1997	88	6	3,5-полось	10 200	900×220×260	2 (19th 12 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
	BL BL	Simply Cinema ESC 200 Simp - Cinema ESC 300	795\$ 865\$	*** NOAL 1998	-	-	фр +центр.+тых.+сабе	-	451x198x354, 190x18	
	BL - 35 DOG DIL A SANG	HP88F	875\$	мюль 1997- SE SEA	93	81-1	3-полосн.	10-250	384-330-368 111 870×292×318	
	EAN-MARIE REYNAUD	Basic	800\$	★★★ декабрь 1997	89	4	лабиринт	10-200	-	
	PW	ML 1010	725\$		91	6	3-полосн.	150	1100×225×398	40-22000, черн., вишня
	VC 144	Ruby 1 SX-PR03	750\$ 745\$	and the second of the	87	6	3-полосн.	120 25 · · ·	344.4.045.303	черн., дуо, кр. дер. (920 \$,
	<ef .<="" td=""><td>RDM-1</td><td>865\$</td><td>май 1997</td><td>87</td><td>6</td><td>2 полосн</td><td>30 125</td><td>241×1.015×393 300×234×220</td><td></td></ef>	RDM-1	865\$	май 1997	87	6	2 полосн	30 125	241×1.015×393 300×234×220	
	GRKSAETER	Spectra 100	750\$	The second second	91, - ;	- 1	3-полоснь с	100	850x180x260	28-22000
2.00	KIRKSAETER MB Quart	Spectra 200 QL602 5	950\$ 760\$	±±±±6- 4007	91	_	3-11000001	200	1050×220×290	20-2000
	McNTOSH	HI 4	900\$	★★★★ декабрь 1997	90 87	4	2-полосн. 2 полосн.	80/140 40 200	278×850×312	100 march 200 ma
1	MIRAGE VIII	M-595is	720\$		88	6 : 1	2-полосн.	125	910x239x193	50-22000 - д. дв 42-20000±3 дБ, билол
	MIRAGE	BPS-150i	810\$			-	низкочаст	150	,	28 150± 3 дБ встр усм -150 В-
	MISSION MORDA JNT-SHORT	752F MS 207	800\$ 765\$		9 0 91	8	2-полосн.	125	825×200×250	38-25000
	MORDAUNT-SHORT	MS 501 1 3 3 3 3	925\$	★★★ декабрь 1997	90	8	3-полосн. 2-полосн.	100 15-200	870x250x330	напольн
	PARADIGM	Studio60	830\$	*** декабрь 1997	87	6,4	3 полосн.	мин 15	925×200×375	The second section of the sect
	PARADIGM	Studio80	955\$		92	6/4	3-полосн.	мин. 15	1025x250x400	27-20000 ±2 AF
\$100	POLK AUDIO	RM3000 II	890\$ 950\$	октябрь 1997 апрель 1998	90	8	2-полосн.	125 250	200, 200, 4020	
	SOUND DYNAMICS	THS 15	850\$	август 1997	-	-	низкочаст.	150	200×280×1020	- мантиная защита
	TDL	T-Line 2	930\$,	86	8	2-полосн.	30-100	768×200×233	. 30-20000
	DI 1000 AO 1500 \$	D sA	7.09		88	6	2-16/2011	150	200-524-250	45 200 mm 1-5
	ACAR AN SYS'EMS	Alon Petite B	1 (45\$		87	8,6	2-110AOCH	мин 50	15Jx375x20U	ال : ١٠٠٠ مر ور الله : ١٠٠٠ مع ور
	ACARIAN SYSTEMS (* 4)	Centris LCR	1 320\$	The Continues	90 1-	8/4	2-полосн.		406×203×254	
	ACOUSTIC ENERGY					01.5	Z-(10/10CH	200	TOUR ZOUNZUT	60-25000
		AE FOR	1 190\$		91	6	4 полосн	250	1100×340×220	35 (1000 + 1) AE (y 1 800 + 20
1	ACOUSTIC ENERGY	AE 505	1 400\$	1.421.11.11.	91 88	6	4 полосн 2-полосн.	250 100	1100×340×220	з .100 г. до гран до грана Тина в година Тина в година подът и дост
				4.2111	91	6	4 полосн	250 100 120	1100×340×220 229×992×284	35. 000 м. напольн., черн. и др. 35. 000
	ACOUSTIC ENERGY ALRYJORDAN 3&W 3&W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$	+ 49] + (1) *	91 88 89 89	6 8 4 8	4 полосн. 2-полосн. 2-полосн.	250 100 120 :.50-200 175	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500	з .100 г. до гран до грана Тина в година Тина в година подът и дост
	ACOUSTIC ENERGY. ALR/JORDAN 38-W 38-W 30-STON ACOUSTICS	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$	n Ading its Thatas and	91 88 89 89 91	6 8 4 8	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасс низкочаст акт 3-полосн.	250 100 120 50-200 1/5 15-250	1100×340×220 229×992×284 580×600×598 550×500×500 978×210×250	напольн, черн и др. 35, 2000 до 35±3 дб 22 40.140=3 дб 65-20000±3 дб
	ACOUSTIC ENERGY ALRYJORDAN 3&W 3&W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$	январь 1997	91 88 89 89 - 91	6 8 4 8	4 полосн. 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасснизкочаст акт 3-полосн. 2 полосн	250 100 120 50-200 175 15-250 100	1100×340×220 229×992×284 580×600×598 550×500×500 978×210×250 502×260×300	напольн, черн и др. 15, 200 до 35±3 дБ 22 40140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60 2000
	ACOUSTIC ENERGY, ALRIJORDAN 38:W 88:W 80STON ACOUSTICS CABASSE CANTON	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goelette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$	январь 1997 **** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5	6 8 4 8	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасс низкочаст акт 3-полосн.	250 100 120 50-200 1/5 15-250	1100×340×220 229×992×284 580×600×598 550×500×500 978×210×250	напольн, черн и др. 35, 2000 до 35±3 дб 22 40.140=3 дб 65-20000±3 дб
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38;W 38;W 30STON ACOUSTICS CABASSE CARATON CANTON CASTLE ACOUSTICS	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Gociette 300 Ergo SC-5 Ergo BLDS Avon	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$ 1 055\$	*** январь 1998 июль 1997	91 88 89 89 91 93 87.5 88	6 8 4 8 - 8 - 4/8 4/8 4/8	4 ПОЛОСН 2-ПОЛОСН. 2-ПОЛОСН. НИЗКОЧАСТ. ПАСС НИЗКОЧАСТ. АКТ 3-ПОЛОСН. 3-ПОЛОСН. 3-ПОЛОСН. 2-ПОЛОСН.	250 100 120 50-200 175 15-250 100 130,200 25-130	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265	напольн, черн и др. 15, 200 до 35±3 дБ 22 40140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60 2000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 80STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$ 1 055\$ 1 125\$	★★★★ январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87	6 8 4 8 - 8 4/8 478 8 8	4 полосн. 2-полосн. 2-полосн. 1-полосн. 1-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	250 100 120 50-200 175 15-250 100 140/250 130.200 25-130 25-150	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320	напольн, черн и др. 35, 2000 до 35±3 дБ 22 40.140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60, 2000
	ACOUSTIC ENERGY, ALRIJORDAN 38:W 38:W 80STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CELESTION	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Gociette 300 Ergo SC-5 Ergo BLDS Avon	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$ 1 055\$	*** январь 1998 июль 1997 *** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88	6 8 4 8 - 8 - 4/8 4/8 4/8	4 ПОЛОСН 2-ПОЛОСН. 2-ПОЛОСН. НИЗКОЧАСТ. ПАСС НИЗКОЧАСТ. АКТ 3-ПОЛОСН. 3-ПОЛОСН. 3-ПОЛОСН. 2-ПОЛОСН.	250 100 120 50-200 175 15-250 100 130,200 25-130	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265	напольн, черн и др. 35, 2000 до 35±3 дб 22-40-140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60, 2000 2
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38;W 38;W 30STON ACOUSTICS CABASSE CABANTON CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CELESTION CERWIN VEGA	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Er go 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$ 1 055\$ 1 125\$ 1 270\$ 1 490\$ 1 075\$	**** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87 88 88 88 88	6 8 4 8 - 8 - 4/8 4/8 8 8 4 4 4	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. Низкочаст. пасс низкочаст. акт 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн.	250 100 .120 .50-200 175 .15-250 100 140/250 1 30, 200 25-130 .25-150	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475	напольн, черн и др. 35, 2000 до 35±3 дБ 22 40.140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60, 2000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 80STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CASTLE ACOUSTICS CELESTION CEELESTION CEELESTION CERWIN VEGA CERWIN VEGA	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goelette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harleich A1-BK//CH A1 RW RE-38 VS-15C	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$ 1 055\$ 1 125\$ 1 270\$ 1 490\$ 1 075\$ 1 080\$	**** январь 1998 июль 1997 ***** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87 88 88 88 88 102	6 8 4 8 8 4/8 4/8 8 8 4 4 4 4 4 4/3,4	4 полосн. 2-полосн. 2-полосн. 1-полосн. 1-полосн. 4-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн.	250 100 120 .50-200 175 15-250 100 140/250 130,200 25-130 25-150 100 мин. 5 мин. 5	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475	напольн, черн и до. 35, 2000 до 35±3 дб 22 -40-140-3 дБ -65-20000±3 дб 60 2000 43-20000±2 дб -43 20000±2 дб -43 20000±3 дб
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38;W 38;W 30STON ACOUSTICS CABASSE CABANTON CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CELESTION CERWIN VEGA	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Er go 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 035\$ 1 105\$ 1 125\$ 1 490\$ 1 075\$ 1 080\$ 1 125\$	**** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87 88 88 88 102 90	6 8 4 8 8 4/8 478 8 8 4 4 4 4 4/3,4	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасс низкочаст. акт 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн.	250 100	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250	напольн, черн, и др. 35-300 до 35±3 дб 22-40/140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2000 43-20000±2 дб 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 70-19000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 30STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CELESTION CERWIN VEGA CALL DALL DANTAX	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo BLDS Avon Harlech A1-BK/CH A1-BK/CH A1-RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 300\$ 1 035\$ 1 100\$ 1 055\$ 1 125\$ 1 270\$ 1 490\$ 1 075\$ 1 080\$	**** январь 1998 июль 1997 ***** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87 88 88 88 88 102	6 8 4 8 8 4/8 4/8 8 8 4 4 4 4 4 4/3,4	4 полосн. 2-полосн. 2-полосн. 1-полосн. 1-полосн. 4-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн.	250 100 120 .50-200 175 15-250 100 140/250 130,200 25-130 25-150 100 мин. 5 мин. 5	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475	налольн, черн и др. 35-22 40.140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60 2311 43-20000±2 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 80:STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CANTON CASTLE ACOUSTICS CELESTION CELESTION CELESTION CERWIN VEGA DALI DALI DALI DANTAX DANTAX	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goelette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Hartech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 jj Design 4 Utopia 1	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 305\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 490\$ 1 075\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 130\$ 1 130\$ 1 130\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** анварь 1998 август 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87 88 88 102 102 90 92 92 89	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. Низкочаст. пасс низкочаст акт 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн.	250 100 120 150-200 175 15-250 100 25-130 25-150 100 MIH. 5 MIH. 5 35-150 50-500 120/180	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397	напольн, черн, и др. 35-300 до 35±3 дб 22-40/140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2000 43-20000±2 дб 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 70-19000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harleich A1-BK/CH A1 RVV RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 1055\$ 1 1055 1 125\$ 1 270\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 130\$ 1 125\$ 1 130\$ 1 110\$	**** январь 1998 июль 1997 ***** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87 102 102 90 92 92 88 88	6 8 4 8 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8 4 4 4 4 8 8 8 8 4 4 4 8	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасс низкочаст. акт 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн.	250 100 120 50-200 175 15-250 100 25-130 25-130 25-150 100	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397	напольн, черн, и др. 35-2000 до 35-3 дб 22-40.140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2111 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 18-2000±2 дб 18-2000±2 дб 18-2000±3 дб 28-2000±3 дб
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 80:STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CANTON CASTLE ACOUSTICS CELESTION CELESTION CELESTION CERWIN VEGA DALI DALI DALI DANTAX DANTAX	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goelette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Hartech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 jj Design 4 Utopia 1	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 305\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 270\$ 1 490\$ 1 075\$ 1 130\$ 1 125\$ 1 170\$ 1 130\$ 1 1400\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** анварь 1998 август 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 87 88 88 102 102 90 92 92 89	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8	4 полосн 2-полосн 2-полосн 1-пизкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн	250 100 120 1550-200 175 15-250 100 140/250 130:200 25-130 25-150 100	1100x340x220 229x92x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x20x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397	налольн, черн и др. 35-20 да 35-30 да 22-40.140-3 да 65-20000±3 дБ 60 2111 43-20000±2 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-2000±3 дБ 28-2000±3 дБ 28-2000±3 дБ 28-2000±3 дБ 28-2000±3 дБ 28-2000±3 дБ 38-2000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 80:STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CERESTION COLLECTION CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS COLLECTION COLLECTIO	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goelette 300 Ergo SC-5 Figo 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-150 SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 155\$ 1 125\$ 1 270\$ 1 490\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 130\$ 1 130\$ 1 1400\$ 1 320\$ 1 1400\$ 1 400\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** анварь 1998 август 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87 102 102 90 92 92 88 88	6 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн 1-пизкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн	250 100 120 50-200 175 15-250 100 25-130 25-130 25-150 100	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397	напольн, черн, и др. 35-2000 до 35-3 дб 22-40.140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2111 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 18-2000±2 дб 18-2000±2 дб 18-2000±3 дб 28-2000±3 дб
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Govertte 300 Ergo SC-5 Figo 81DS Avon Harlech A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 Ji Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 1055\$ 1 125\$ 1 190\$ 1 490\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 130\$ 1 100\$ 1 170\$ 1 1400\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 400\$ 1 109\$ 1 109\$ 1 109\$ 1 109\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** анварь 1998 август 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87.5 88 80 102 102 90 92 92 89 88 88 88	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 8 4 4 4 6 6 4 4 4 6 6 4 4 6 6 4 6 6 6 6	4 полосн. 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасс. низкочаст. пасс. низкочаст. акт. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 3-полосн.	250 100 1120 150-200 175 150-250 100 140/250 130,200 25-130 100 100 MMH. 5 MHE. 5 35-150 50-500 120/180 80/160 80/160 80/160 20/0300 30-200 120/170	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397 	напольн, черн, и др. 35-2000 до 35-3 дб 22-40.140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2111 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-2000±3 дб 28-2000±3 дб 28-2000±3 дб дб 28-2000±3 дб д
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 80:STON ACOUSTICS CABASSE CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CERESTION COLLECTION CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS COLLECTION COLLECTIO	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 3005. 1 1035\$ 1 1055\$ 1 1255 1 270\$ 1 4905 1 1305 1 1255 1 4905 1 1255 1 1805 1 1055 1 1805 1 1505 1 1505 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 88/5 88 87 88 88 102 102 90 92 92 92 89 88 88 88	6 8 4 8 8 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 8	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 15-250 100 140/250 130.200 25-130 25-150 100 100 100 100 100 100 100 100 120/180 80/160 80/160 200/300 30.200 120/170 100/170	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397	налольн, черн, и др. 35-2000 до 35-3 дб 22-40-140-3 дБ 65-2000033 дБ 60 2011 43-20000±2 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Govertte 300 Ergo SC-5 Figo 81DS Avon Harlech A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 Ji Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 1055\$ 1 125\$ 1 190\$ 1 490\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 130\$ 1 100\$ 1 170\$ 1 1400\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 170\$ 1 400\$ 1 109\$ 1 109\$ 1 109\$ 1 109\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** анварь 1998 август 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87.5 88 80 102 102 90 92 92 89 88 88 88	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 8 4 4 4 6 6 4 4 4 6 6 4 4 6 6 4 6 6 6 6	4 полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 4 полосн 4 полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 1120 150-200 175 150-250 100 140/250 130,200 25-130 100 100 MMH. 5 MHE. 5 35-150 50-500 120/180 80/160 80/160 80/160 20/0300 30-200 120/170	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397 	налольн, черн, и др. 35-32 дб 22-40-140-1 дБ 65-20000±3 дБ 60-2000 43-20000±2 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-22000 20-35000, цвет; черн, вишня, бук 45-35000±2 дБ, выс ВМ Т глолочная СМ 35-27000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Govertite 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Hartech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 1055\$ 1 125\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 490\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 150\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87.5 88 88 102 102 90 92 92 92 92 88 88 88	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 6 6 6 6	4 полосн 2-полосн. 2-полосн. низкочаст. пасс низкочаст. акт 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 3-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 2-полосн. 3-полосн.	250 100 120 120 175 15-250 100 140/250 130:200 25-130 100 100 MUH. 5 MUH. 5 MUH. 5 50-500 120/180 80/160 80/160 80/160 80/160 80/160 80/160 80/160 100/170 10-250 10-300	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x2290x397 	налольн, черн, и др. 35-2000 до 35-3 дб 22-40-140-3 дБ 65-200003 дБ 60-2111 43-20000±2 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ 70-19000 35-2000 цвет black/marine blue цвет рок ореж вишия 38-2000 20-35000, цвет черн, вишия, бук 45-35000±2 дБ, выс ЕМТ полочная АСС 35-27000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W HT 1	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 3005. 1 1005\$ 1 1005\$ 1 1055\$ 1 125\$ 1 170\$ 1 4905\$ 1 125\$ 1 1490\$ 1 1490\$ 1 150\$ 1 150\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87,5 88 87,5 88 88 102 102 90 92 92 92 89 88 88 88	6 8 4 8 8 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн 1-полосн 1-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 150 250 100 175 15-250 100 140/250 130,200 25-130 100 100 100 100 100 100 100 100 120/180 80/160 80/160 80/160 200/300 300 120/170 10-250 10-300 100/300	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x260x330	напольн, черн, идр. 35-2000 до 35±3 дб 22-40/140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2000 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000 20-35000, цвет; черн, вишни, бум 45-35000±2 дб, выс. бм/1 полочная АС, 35-27000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Govertite 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Hartech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 1055\$ 1 125\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 490\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 150\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87.5 88 88 102 102 90 92 92 92 92 88 88 88	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 4 полосн 4 полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 120 175 15-250 100 140/250 130:200 25-130 100 100 100 MUH. 5 MUH. 5 MUH. 5 05-500 120/180 80/160 80/160 80/160 120/170 10-250 10-300 250 75-200 100/300 60	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x2290x397 	налольн, черн и др. 35-20 да 35-20 да 22-40-140-1 да 65-20000±3 да 60-2000 43-20000±2 да 43-20000±3 да 28-22000±3 да 28-22000±3 да 28-22000±3 да 28-22000 20-35000, цвет: черн, вишня, бук 45-35000±2 да, выс вм 17 полочная да 38-2-000 25-22000 25-22000 25-22000 75-2200±2 да 55-22000±1 да
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Govertte 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RVV RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/VV HT 1 A 500 BPS-400 Skate	1 400\$ 1 460\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 170\$ 1 490\$ 1 140\$ 1 125\$ 1 140\$ 1 490\$ 1 150\$ 1 140\$ 1 140\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87.5 88 87.5 88 88 102 102 90 92 92 92 92 92 99 88 88 88 88 89 90 91 -	6 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 150 250 100 175 15-250 100 140/250 130,200 25-130 100 100 100 100 100 100 100 100 120/180 80/160 80/160 80/160 200/300 300 120/170 10-250 10-300 100/300	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x260x330	напольн, черн, идр. 35-2000 до 35±3 дб 22-40/140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2717 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб швет: black/marine blues цвет: black/marine blues цвет: pox opex вишня 45-35000±2 дб, вишня бміт полочная АСі 35-27000 25-22000±2 дб 55-22000±2 дб 55-22000±2 дб 55-22000±2 дб 55-22000±2 дб
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-8K/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 Jj Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W HT 1 A 500 BPS-400 Slate Studio 100	1 400\$ 1 460\$ 1 120\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 120\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 1270\$ 1 1490\$ 1 1490\$ 1 1490\$ 1 150\$ 1 110\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87,5 88 87,5 88 88 102 102 102 90 92 92 92 89 88 88 88 89 102 102 102 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105	6 8 4 8 8 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 6 6 6 6	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 150 100 175 15-250 100 140/250 130,200 25-130 100 100 100 100 100 100 100 100 120/180 80/160 200/300 30-200 120/180 120/170 10-250 10-300 1250 100/300 400 400 400	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x220x397 	напольн, черн, и др. 35-200 до 35-13 дб 22-40-140-1 дБ 65-200003 дБ 60-2111 43-20000±2 дБ 43-20000±3 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-22000 15-22000 25-22000 75-2000±2 дБ 55-22000±1 дБ 16-100±3 дБ, встр. усиль, 400 Вт 2м150 мм НЧ и СЧ дуин, 410 ВТ
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38/W 38/W 38/W 38/W 38/W 38/W 38/W 38/W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo BIDS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Aname One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W atl 1 1 A 500 BPS-400 Skate Studio 100 T-Line 3	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 120\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 175\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 170\$ 1 1490\$ 1 1490\$ 1 130\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 110\$ 1 100\$ 1 110\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87,5 88 87,5 88 87,5 88 88 102 102 90 92 92 92 92 89 88 88 88 88 89 90 90 91 91 91 89	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст акт 3-полосн низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 1-полосн 1	250 100 1120 150-200 175 150-250 100 140/250 130:200 25-130 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500x500 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397 	напольн, черн, и др. 35-2000 до 35±3 дБ 22-40-140-3 дБ 65-20000±3 дБ 60-2000 43-20000±3 дБ 43-20000±3 дБ 43-20000±3 дБ 43-20000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-22000±3 дБ 28-22000 20-35000, цвет: черн, вишия, бук 45-35000±2 дБ, вес ЕМТ полочная АС 35-2000 25-22000
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-8K/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 Jj Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W HT 1 A 500 BPS-400 Slate Studio 100	1 400\$ 1 460\$ 1 120\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 300\$ 1 120\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 1270\$ 1 1490\$ 1 1490\$ 1 1490\$ 1 150\$ 1 110\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 август 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87,5 88 87,5 88 88 102 102 102 90 92 92 92 89 88 88 88 89 102 102 102 103 104 105 105 105 105 105 105 105 105	6 8 4 8 8 4 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 150 100 175 15-250 100 140/250 130,200 25-130 100 100 100 100 100 100 100 100 120/180 80/160 200/300 30-200 120/180 120/170 10-250 10-300 1250 100/300 400 400 400	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 410x240x340 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397 	напольн, черн, и др. 35-2000 36-32 дб 22-40.140-3 дб 65-200003 дб 60-2717 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 43-20000±3 дб 43-20000±3 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000 20-35000, цвет: черн, вишня, бун 45-35000±2 дб, выс См1 полочная АС 35-27000 25-22000±3 дб 55-22000±3 дб 55-22000±3 дб 39-22000±3 дб 39-220000±3 дб 30-2000006
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-8K/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 Jj Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W HT 1 A 500 BPS-400 Skate Studio 100 T-Line 3 FSR-12 AV-1	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 120\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 3005 1 1055\$ 1 125\$ 1 1255 1 1255 1 1270\$ 1 4905 1 1255 1 1075 1 1080\$ 1 1255 1 1080\$ 1 1255 1 100\$ 1 1250\$ 1 100\$ 1 1300\$ 1 1400\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$ 1 180\$ 1 180\$ 1 180\$ 1 180\$ 1 180\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87,5 88 87,5 88 88 102 102 102 90 92 92 92 89 89 90 91 91 91 91 89 91	6 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн 1-полосн низкочаст ласс низкочаст акт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 175 15-250 100 140/250 1 30,200 25-130 100 100 100 100 MuH. 5 MuH. 5 50-500 120/180 80/160 80/160 200/300 30-100/300 60 400 400 100/300 60 120/150 120/265 200	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 1150x242x462 905x310x234 1150x242x462 965x310x234 1100x260x330 1200x300x340 1100x260x330 120x360x410 1125x275x425 938x200x388 457x431x355 117x94x108 425x3	напольн, черн, и др. 35-2000 36-32 дб 22-40.140-3 дб 65-200003 дб 60-2717 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 43-20000±3 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000±3 дб 38-2.000 20-35000, цвет: черн, вишня, бун 45-35000±2 дб, выс СМТ полочная АС 35-27000 25-22000±3 дб 55-22000±3 дб 55-22000±3 дб 39-22000±3 дб 39-220000±3 дб 30-2000006
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN BASW BASW BOSTON ACOUSTICS CABASSE CANTON CASTLE ACOUSTICS CASTLE ACOUSTICS CELESTION CERWIN VEGA CERWIN VEGA CALI DALI DANTAX DALI DANTAX DALI DANTAX DALI DANTAX DAN SACOUSTICS HECO NEINITY AMO BIL	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo BIDS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Aname One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W HT 1 A 500 BPS-400 Skate Studio 100 T-Line 3 FSR-12 AV-1 Alon I Midl	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 200\$ 1 200\$ 1 300\$ 1 120\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 100\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 125\$ 1 075\$ 1 080\$ 1 125\$ 1 170\$ 1 1400\$ 1 1300\$ 1 1400\$ 1 1400\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$ 1 1100\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 88 88 88 102 102 90 92 92 89 88 88 89 	6 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 8 8 8 4 4 4 4 4 8 8 8 8 4 4 4 4 4 8 8 8 8 4 8 8 8 4 8	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласт 3-полосн з-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 1-полосн 1-пол	250 100 120 .50-200 175 .15-250 100 140/250 130:200 25-130 .25-150 100 100 мин. 5 мин. 5 мин. 5 мин. 5 мин. 5 мин. 5 200/300 30-200 10-250 10-250 10-300 75-200 100/300 60 400 400 120/265 200 200/265 200	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 502x26x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 900x450x475 900x450x475 1180x130x250 1070x290x397 	HARDANH, WERH, MARINA 35-2000 AO 35±3 AB 22-40/140-3 A5 65-20000±3 AB 60-2000 43-20000±2 AB 43-20000±3 AB 28-22000±3 AB 70-19000 35-22000 UBET: black/marine blue LBET poli open RIMENS 38-2_000 20-35000, LBET HERH, 6WI FINANSHAR ACI 35-2000 25-22000 75-2000±2 AB 55-22000-1 AB 16-100±3 AB, BCTP, YAM, 400 BT 2x-150 MM HM in CM ARM, + 1525 MM BM JAM 39-22000 ±2 AB 30-20000 BEC: 27.2 KT, AMX: 18-120
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Goeiette 300 Ergo SC-5 Ergo 81DS Avon Harlech A1-8K/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 Jj Design 4 Utopia 1 Ariane 3 Anane One Mythos 700 Kappa 6 2. Senes II Concert 8 LX9BK LX 10 Spectra 250 HT 3F/W HT 1 A 500 BPS-400 Skate Studio 100 T-Line 3 FSR-12 AV-1	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 120\$ 1 200\$ 1 120\$ 1 3005 1 1055\$ 1 125\$ 1 1255 1 1255 1 1270\$ 1 4905 1 1255 1 1075 1 1080\$ 1 1255 1 1080\$ 1 1255 1 100\$ 1 1250\$ 1 100\$ 1 1300\$ 1 1400\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 160\$ 1 100\$ 1 180\$ 1 180\$ 1 180\$ 1 180\$ 1 180\$	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 91 93 87,5 88 87,5 88 88 102 102 102 90 92 92 92 89 89 90 91 91 91 91 89 91	6 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласт з-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн 1-полосн 1-пол	250 100 120 150-200 175 15-250 100 140/250 130-200 25-130 100 мин. 5 35-150 50-500 120/180 120/	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 978x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 1150x242x462 905x310x234 1150x242x462 965x310x234 1100x260x330 1200x300x340 1100x260x330 120x360x410 1125x275x425 938x200x388 457x431x355 117x94x108 425x3	напольн, черн, и др. 35-2000 до 35±3 дб 22-40/140-3 дб 65-20000±3 дб 60-2000 43-20000±2 дб 43-20000±3 дб 28-22000±3 дб 28-22000 цвет: black/marine blue цвет рок ореж вними 45-35000 ±2 дб, вним 6/м1 полочная АС, 35-27000 25-22000 ±2 дб 55-22000 ±2 дб 55-22000 ±3 дб 25-22000 ±3 дб 30-20000 б вес: 27.2 кг, АЧХ: 8-120
	ACOUSTIC ENERGY ALRIJORDAN 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W 38:W	AE 505 No 3M PCM-8 ASW 2000 VR 35 Govertte 300 Ergo SC-5 Figo 81DS Avon Harlech A1-BK/CH A1 RW RE-38 VS-15C SL7 909 JJ Design 4 Utopia 1 Ariane 3 A	1 400\$ 1 460\$ 1 020\$ 1 1200\$ 1 1200\$ 1 120\$ 1 3005. 1 1005\$ 1 1005\$ 1 1705\$ 1 1705\$ 1 14905 1 1605\$ 1 1605\$ 1 1605\$ 1 1605\$ 1 1605\$ 1 1605\$ 1 1805\$ 1 1805\$ 1 1805\$ 1 1805\$ 1 1805\$ 1 1805\$ 1 1805\$ 1 1905\$ 1 1805\$ 1	*** январь 1998 июль 1997 **** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998 *** январь 1998	91 88 89 89 91 93 87.5 88 88 88 88 102 102 90 92 92 92 89 88 88 88 88 	6 8 4 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 полосн 2-полосн 2-полосн низкочаст ласс низкочаст ласт 3-полосн 3-полосн 3-полосн 3-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 2-полосн 3-полосн	250 100 120 .50-200 175 .15-250 100 140/250 130:200 25-130 .25-150 100 100 мин. 5 мин. 5 мин. 5 мин. 5 мин. 5 мин. 5 200/300 30-200 10-250 10-250 10-300 75-200 100/300 60 400 400 120/265 200 200/265 200	1100x340x220 229x992x284 580x600x598 550x500x500 578x210x250 502x260x300 215x900x247 230x975x307 875x220x265 940x200x320 410x240x340 410x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 110x240x340 1100x250x475 1180x130x250 1070x290x397	HARDANH, WERH, MARINA 35-2000 AO 35±3 AB 22-40/140-3 A5 65-20000±3 AB 60-2000 43-20000±2 AB 43-20000±3 AB 28-22000±3 AB 70-19000 35-22000 UBET: black/marine blue LBET poli open RIMENS 38-2_000 20-35000, LBET HERH, 6WI FINANSHAR ACI 35-2000 25-22000 75-2000±2 AB 55-22000-1 AB 16-100±3 AB, BCTP, YAM, 400 BT 2x-150 MM HM in CM ARM, + 1525 MM BM JAM 39-22000 ±2 AB 30-20000 BEC: 27.2 KT, AMX: 18-120

	120	6,	1	-si	renge av	Bre Dykulik	,oCT	oretra) Obl. Fath.	BOCK LINDCH
ONOMO	Kobens	Llena.	Lect	JABCLERY	ter Politodi	Bre Koncipykuth	MOBIT DE	Page Politer	And the control of th
ALR/JORDAN	Take 3	1 930\$		86.5	4	2-полосн.	80	220x946x314	. 45-30000
APOGEE ACOUSTICS	Mini Grand	6 765\$		-	3	2-полосн.	мин. 100	_	20-20000, гибрид
B&W	Silver Signature 30	4 600\$		89	8	3-полосн.	50-200		38-20000±3 AB
B&VV	Signature 30	10 000\$	июнь 1998	89		3-полосн	50-200	1020×264×380	40-20000±3 AB
BOSTON ACOUSTICS	VR970	1 800\$	май 1998	91	8	3-полосн.	15-200	1073x165x356	
BOSTON ACOUSTICS	400L	3 560\$		85	5	-	-	933×229×464	
CANTON	Karat M40	1 520\$		4 .	4/8	3-полосн.	120/180	14x111x24.1	30-30000
CELESTION	A3-BK/CH	2 000\$		90	4	3 полосы.	300	1130×280×400	36-20000±2 AB
CELESTION / 19	A2-BK/CH	2 000\$		90	4	2-полосн.	220	900x240x370	40-20000±2 A5
DANTAX	Utopia 5	1 895\$		91	8		200/300	-	цвет: роз. орех, вишня
DANTAX	Albatross 2	1 995\$		93	4	-	160/240	_	цвет: черн. полир.
DAVIS ACOUSTICS	Ariane 5	1 700\$		91	8/4	2-полосн.	100/180	900×230×300	40-22000
DAVIS ACOUSTICS	Ariane 7	2 300\$		92	8/4	3-полосн.		1050x240x290	35-22000
DYNAUDIO	Audience 15	1 500\$		89	4	2-полосн.	50/200	800×220×300	33 12000
DYNAUDIO	Audience 9	1 790\$		89	4	3-полосн.	30-200	270×1100×340	
ELTAX	Sphere	1 860\$	январь 1997	89		5 110/10 til	50/250	-	
INFINITY	Kappa 9.2i Series II	2 850\$	THOUGHT TO TO	89	4	4-полосн.	60-400	1494x457x356	27-35000±2 дБ. высЕМГТ
INFINITY	IRS Sigma	9 500\$		87	4	4 полосн	_	1421x425x300	30-42000+2 AB
IAMO	Concert 11	2 300\$		_	4	3-полосн.	150/200	1035×278×381	напольная АС
BL	4344 MkI	7 500\$	май 1998	95	8	4-полосн.	250	1051x635x390	32-20000
IEAN-MARIE REYNAUD	Offrande	4 500\$	октябрь 1998	. 89	4	3-полосн.	70/180	1031201.72770	50-20000
KEF	Ref. Ser. Mode One	2 100\$	июль 1998	89		3-полосн	50-150	864×230×300	коакс сист фазоина типа
KIRKSAETER	Spectra 300	1 800\$	1770	91		4-полосн.	300	1100x270x330	25-22000
MB Quart	OLS29	5 000\$	октябрь 1998	87	4	3-полосн.	200/350	1334×330×489	25-32000
McINTOSH	HT 2	1 600\$	OKTAOP8 1770	91	4	низкочаст, экр.		1334X330X467	42-200
McINTOSH	SL 1	1 900\$		- /1	7	низкочаст, акт.		-	20-250
MIRAGE ::	BPSS-210	1 700\$			-	низкочаст. акт.	250	_	
MONITOR AUDIO	Studio 12	2 700\$		90	8	2-полоси.	20-200	910×160×200	18-150±3 дБ, встр. усил250 Вт
MONITOR AUDIO	Studio 60	7 000\$		90	8	3-полосн.	25-250	1080×200×300	
MORDAUNT-SHORT	Performance 820	2 395\$		90	6	3-полосн.	120	780×236×309	42.25000
MORDAUNT-SHORT	Performance 860	2 995\$		90	6	3-полосн.	150	856x261x349	42-25000, черн. полир.
NEWTRONICS	Scorpion	2 600\$		91	4		150		35-25000, черн. полир.
NEWTRONICS	Union Pasific UP SLC			91	4	2-полосн.	300	850×160×410	40-23000±1.5 ДБ
NHT	Mode 3.3 BLK	4 200\$		91 87		3-полосн.		950×220×410	2х180 мм НЧ дин., 1х120 мм СЧ, 1х80 мм 8Ч
POLK AUDIO	RT2000p		июнь 1998	90	4/6/03	3 полосн	мин. 30	1050×175×775	23-25000 + 3дБ, цена за 1 шт
SYMPHONIC LINE		1 600\$	ИЮНЬ 1998		8	2-полосн.	200	1155×240×445	пара встр. активн. сабв., мощн. сист.
THIEL	Mystique	The same and the s	1000	90	8	2-полосн.	20.450	475 400 272	28-21000
WESTLAKE AUDIO	SCS2	2 140\$	июль 1998	86	-	2-полосн.	30-150	475×188×263	коакс. сист. фазоинв. типа
WEST LAKE AUDIO	Lc-8.1	1 750\$		- '	7	-	85	415×250×300	. 55-18000±3 дБ



Единая Информационная Служба LG Electronics (095) 742-7777

> Любая информация о технике LG, сервисных центрах и услугах.



Человек прежде всего



Центральный Сервисный Центр LG Electronics

Гарантийный и послегарантийный ремонт техники LG и GoldStar. Продажа расходных материалов и аксессуаров для техники LG и GoldStar

> г. Москва, ул. Мневники, д. 7, корп. 2. метро "Полежаевская"

(095) 946-46-04 тел.:

URL: http://www.lg.ru; E-mail: info@lg.ru

(095) 946-45-04

### APPLIED 1915 2 months reader 1910 87 ### Aug PRINTED 1915 2 months reader 1910 50-2020 ### Aug PRINTED 1915 2 months reader 2540 50-1079 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 2540 50-1079 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 2540 50-1079 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 2540 50-1079 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 2540 50-1079 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 2540 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 2540 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 50-2020 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 100 100 100 100 100 100 100 100 100 ### Aug PRINTED 2 months reader 200 10					, LINA	40.		ctip./octy
APPN	and.	ere	62	A	CTPYKE	CILLHOC	rebel	36.75 Hyp
APPN	ONE	Non	Ter	∠ec.	For	4084	Paam	Dyracoco
RALPENITY	Δο 50 \$							
CARRON TYPE 107 315 2 -	BLAUPUNKT	IC 117	45\$			25/60		50-22000
ZAMPON TYPE 102 315 2 morpon. 40 110 5-2000 (week Bit ZAMPON TYPE 102 35 2 morpon. 40 110 5-2000 (week Bit ZAMPON TYPE 102 35 35 30 30 30 30 30 30				★★★ май 1998				50-22000
TARRON	CLARION							55-20000, чувств. 88 дБ
THE FLOY	CLARION							50-20000, чувств. 89 дБ
CLARCON TYPE 105	CLARION							
LANDON TYPE 3.01 455 240.0001 401 100 55.200.00.0000 501 100 55.200.00.0000 100 55.200.00.0000 100 55.200.00.0000 100 55.200.00.0000 100 55.200.00.0000 100 55.200.00.0000 100 55.200.00.0000 100	CLARION	TYPE 1.05	42\$			40	130	50-20000, чувств. 89 дБ
LARRON PYE 108 455				*** Maú 1997				55 27000 unmers 00 45
NINITY Refermore 401 406	CLARION							45-2000, чувств. 89 дЕ
NENDTY 401 ref 405	CLARION							55-22000, чувств. 88 дЕ
B. GT 402	NEINITY			*** Man 199/				85-18000
Vic. C.5 MAZO 406 2	BL		45\$	★★★★ Mail 1997	2-полосн.	75	100	
CSH-WOODD RC-01656 165 2.00 2.00 100 4.00								магнит из спл. содерж. стронц
### REMANDOD #C-01016C 145 2-animyon. 60 100 45-2020 ### REMANDOD #C-01016C 223 2-animyon. 60 100 45-2020 ### REMANDOD #C-01016C 223 2-animyon. 60 100 45-2020 ### REMANDOD #C-0156 223 2-animyon. 60 100 45-2020 ### REMANDOD #C-0156 223 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 223 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 223 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 225 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 235 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 245 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 245 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 245 2-animyon. 60 100 45-2020 ### REMANDOD #C-0156 245 2-animyon. 60 130 40-2020 ### REMANDOD #C-0156 245 2-animyon. 60 130 2-animyon. 60 2-animyon. 60	VC							дифф. НЧ-драйв, из гиперолефин, полим
REMANDOD RC-1916C 198 2 mmyer. 90 190 49.000	KENWOOD							45-22000
CRAMPOOD SFC-1366 225 2-morpos 60 100 45-200								
REMINDOD RFC-1366 228 2-noncos 90 130 40,000	KENWOOD	KFC-1010C	22\$		2-конусн.	60	100	45-20000
ERMOOD RFC-1086 255 2-noncock 80 100 64,000 64,000 65,000								35-20000
ENWOOD KFC-1366 305 2-monors 90 130 40,000								40-2000 60-2000
REMINOOD RFC-1756C 325 2-mercet 10 165 3-320	KENWOOD				2-полосн.	90	130	40-22000
CEMMODD KFC-1976 195 2-maccs 80 100 45.209								
SEMMOOD KFC-1666 345	KENWOOD	KFC-1326C						40-22000
ERMYOOD RFC-1976 335 *** wash 1997 2-no.coe, treate. 34 104,125	KENWOOD							45-25000
REMYOOD				*** май 1997				35-220A
ERMOOD KFC-1376			35\$		высокочаст.	120	20	5-25000
REMWOOD KFC-13866 425 3-no.ocu 130 130 40.300								
ERM/OOD KFC-1020C 43S 2-noncet 60 100 45-200	ENWOOD	KFC-1336C	42\$					40-3000
REMMOOD RFC-1676								40-3000
ERMOODD KPC-1776C 45\$ 2-noxoch 120 165 35-390 ERMOODD KPC-1355C 45\$ 3-noxoch 50100 130 6-2000, years 19. GREATORIS TCE-502 20\$ 2-noxoch 40 130 60-2100, years 19. GREATORIS TCE-602 25\$ 2-noxoch 40 130 60-2100, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 150-230 48-22000, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 150-230 48-22000, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 150-230 48-22000, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 150-230 48-22000, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 150-230 48-22000, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 150-230 48-22000, years 19. GREATORIS TCE-693 35\$ 3-noxoch 60 100 60-220 Mac AUDIO MLW-1104 35\$ 3-noxoch 40 110 60-220 Mac AUDIO MLW-1104 35\$ 3-noxoch 80 100 45-200 ANA-SCONIC EAB-D10C 20\$ 2-noxoch 80 100 45-200 ANA-SCONIC EAB-D10C 20\$ 2-noxoch 130 130 45-200 ANA-SCONIC EAB-D10C 20\$ 2-noxoch 130 130 45-200 ANA-SCONIC EAB-D17C 35\$ 2-noxoch 130 130 45-200 ANA-SCONIC EAB-66N 40\$ 2-noxoch 130 170 40-25000, wears 19. ANA-SCONIC EAB-66N 40\$ 2-noxoch 100 35 40-25000, wears 19. ANA-SCONIC EAB-66N 40\$ 2-noxoch 70 100 45-200 FRONEER TS-G1310 22\$ 2-xoybb 80 130 40-2500 FRONEER TS-G1310 22\$ 2-xoybb 80 130 40-200 FRONEER TS-G140 30\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G140 30\$ 2-xoybb 80 130 40-200 FRONEER TS-G140 30\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G140 30\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G140 30\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G1340 36\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G104 36\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G1340 36\$ 2-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G1040 36\$ 3-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G1040 36\$ 3-xoybb 100 100 45-200 FRONEER TS-G1040 30\$ 3-xoybb 100 100 45-200 FRON								35-2500
LG Electronics TCE-602 20\$ 2-no.no.ch. 40 130 60-21000.yyerrs 17. LG Electronics TCE-602 25\$ 2-no.no.ch. 60 150-230 48-22000.yyerrs 17. LG Electronics TCE-693 35\$ 3-no.no.ch. 60 150-230 48-22000.yyerrs 17. LG Electronics TCE-693 35\$ 3-no.no.ch. 60 150-230 48-22000.yyerrs 17. LG Electronics TCE-693 35\$ 3-no.no.ch. 60 150-230 48-22000.yyerrs 17. LG Electronics TCE-693 35\$ 3-no.no.ch. 60 150-230 48-22000.yyerrs 17. LG Electronics TCE-693 35\$ 3-no.no.ch. 60 170 60-220 Mile AUDIO MILW-1104 35\$ 300 320-230 320-230 320 320 320 320 320 320 320 320 320	KENWOOD				2-полосн.		165	35-28000
G. Electronics								45-27000 60 - 21000 AVECTE 91 AF
G. Electronics TCE-693 35\$ 3-noxicit. 60 150x230 48 - 22000, system 92, system 40 87 70-200 48 - AUDIO MILW-1104 35\$ uspokenoxoccit. 40 110 69-2200 48 - AUDIO MILW-1104 35\$ uspokenoxoccit. 40 110 69-2200 48 - AUDIO MILW-1104 35\$ uspokenoxoccit. 40 110 69-2200 89-3848 2-Noxicit. 80 100 100 100 145-250 2-Noxicit. 80 100 100 145-250 2-Noxicit. 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100								55 - 20000, чувств. 91 дб
Mac AUDIO MILW-1104 35\$ широкополост, 40 110 60-220 Mark AUDIO MILW-1094 405 широкополост, 40 120 80-388 AC AUDIO MILW-1094 405 широкополост, 40 120 80-388 AC AUDIO MILW-1094 405 Lange AUDIO MILW-1094 405 AC AUDIO MILW-1094 405 AC AUDIO MILW-1094 405 AC AUDIO MILW-1094 405 AC AUDIO MILW-1094 AUDIO MI	LG Electronics							48 - 22000, чувств. 92 да
Мас. ADDIO	Mac AUDIO							60-22000
PANASONIC EAB-D13C 25\$ 2-noxoch 130 130 45-250 Application of the part of the	Mac AUDIO		40\$		широкополосн.	40	120	80-18000
PANASONIC EAB-E17C 35\$ 2-noncer. 150 170 30-250 PANASONIC EAB-E66N 40\$ 2-noncer. 200 100, 35 40-2500, финатра коми PANASONIC EAB-A63N 40\$ 2-noncer. 40 100 PANASONIC EAB-A63N 42\$ ***** май 1997 широкополосн. 40 100 PANASONIC EAB-A63N 42\$ ***** май 1997 широкополосн. 40 100 PANASONIC EAB-A63N 42\$ ***** май 1997 широкополосн. 40 100 PANASONIC EAB-A63N 42\$ ***** май 1997 широкополосн. 70 100 45-200 PANASONIC EAB-A63N 42\$ ***** май 1997 широкополосн. 70 100 45-200 PIONEER TS-G1010 20\$ 2-noncer. 70 100 45-200 PIONEER TS-G1610 25\$ 2-noncer. 70 100 45-200 PIONEER TS-1344 28\$ 2-noncer. 70 100 45-200 PIONEER TS-G1610 30\$ 2-noncer. 70 100 45-200 PIONEER TS-G1640 33\$ 3-noncer. 80 130 40-260 PIONEER TS-G1640 33\$ 3-noncer. 80 130 40-260 PIONEER TS-G1640 33\$ 2-noncer. 80 130 40-260 PIONEER TS-G1640 33\$ 3-noncer. 80 130 40-260 PIONEER TS-G1640 33\$ 3-noncer. 80 100 35-200 PIONEER TS-G1640 35\$ 2-noncer. 80 100 35-200 PIONEER TS-G1640 36\$ 2-noncer. 80 100 100 150-200 PIONEER TS-G1650 36\$ 2-noncer. 80 130 40-200 PIONEER TS-G1650 36\$ 3-noncer. 70 100 45-250 PIONEER TS-G1650 36\$ 3-noncer. 70 100 45-250 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-noncer. 70 100 100 50-200 PIONEER TS-G1650 42								45-25000
PANASONIC EAB-A63N 40\$ 2-ΔνΦ, широкополосн. 40 160 60-20000, вмагрук PANASONIC EAB-A43 42\$ ***********************************								30-25000
PANASONIC EAB.A43 42\$ **** mail 1997								40-25000, фильтр в компл
PICONEER TS-G1010 20S 3-ΠΩΛΩCH. 70 100 45-200 10-20D 10-2				**** Maú 1997				60-20000, влагоуст
PICONEER TS-G1610 25\$ 2-μνφ. 120 160 35-200 PICONEER TS-1344 28\$ 2-μνφ. 80 130 40-200 PICONEER TS-G10401 30\$ 2-πολος 70 100 45-200 PICONEER TS-G1350 31\$ 3-πολος 80 130 40-260 PICONEER TS-G1640 335 2-πολος 120 160 35-200 PICONEER TS-G1640 335 2-πολος 120 160 35-200 PICONEER TS-4621 35\$ 2-μνφ. 60 100x153 50-200 PICONEER TS-4621 355 2-μνφ. 60 100x153 50-200 PICONEER TS-4621 355 2-μνφ. 60 100x153 50-200 PICONEER TS-G1340 36\$ 2-πολος 80 130 40-200 PICONEER TS-G1500 36\$ 3-πολος 70 100 45-250 PICONEER TS-G1500 36\$ 3-πολος 70 100 45-250 PICONEER TS-G1650 39\$ **** май 1997 2-μνφ. μυρ πολ. 60 100 PICONEER TS-1034 41\$ 2-μνφ. 50 100 PICONEER TS-G1500 42\$ 3-πολος 120 160 30-260 PICONEER TS-G150 42\$ 3-πολος 120 160 30-260 PICONEER TS-G150 42\$ 2-πολος 80 100 45-300 PICONEER TS-G150 42\$ 3-πολος 120 160 30-260 PICONEER TS-G150 42\$ 2-μνφ. 50 100 45-300 PICONEER TS-G150 42\$ 2-μλφ. 50 100 50-200 PICONEER TS-G150 42\$ 3-μλφ. 50 100 50-200 PICONEER TS-G150 42\$ 3-μλφ. 50 100 50-200 PICONEER TS-G150 40\$ 40-200 PICONEER TS-G150 40\$ 40-200 PICONEER TS-G150	PIONEER	TS-G1010	20\$		3-полосн.	70	100	45-2000
PIONEER TS-1344 28\$ 2-μνφφ. 80 130 40.200 PIONEER TS-G10401 30\$ 2-πολοει. 70 100 45.200 PIONEER TS-G1350 31\$ 3-πολοει. 80 130 40.260 PIONEER TS-G1640 33\$ 3-πολοει. 120 160 35.200 PIONEER TS-G1640 33\$ 2-πολοει. 120 160 35.200 PIONEER TS-4621 35\$ 2-μνφφ. 60 100x153 50.200 PIONEER TS-44 35\$ 2μνρκοπολοει. 40 100 180.200 PIONEER TS-44 35\$ 2-πολοει. 70 100 40.200 PIONEER TS-44 35\$ 2-πολοει. 70 100 45.250 PIONEER TS-G1340 36\$ 2-πολοει. 70 100 45.250 PIONEER TS-G1505 36\$ 2-πολοει. 70 100 45.250 PIONEER TS-4628 39\$ 2-πολοει. 70 100 45.250 PIONEER TS-4628 39\$ 2-πολοει. 70 100 60.200 PIONEER TS-G1550 42\$ 3-πολοει. 70 100 60.200 PIONEER TS-G1550 42\$ 3-πολοει. 100 160 30.260 PIONEER TS-G1550 42\$ 3-πολοει. 120 160 30.250 SONY EXS-313 25\$ 2-λνφφ. 50 100 50.180 SONY EXS-313 25\$ 2-λνφφ. 60 130 45.200 SONY EXS-313 30\$ 2-λνφφ. 80 160 40.200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοει. 120 160 40.200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοει. 120 160.240 35.200 SONY XS-603E 40\$ 3-								40-2000
PIONEER TS-G1350 31\$ 3-noλoch. 80 130 40.260 PIONEER TS-G1640 33\$ 2-noλoch. 120 160 35.200 PIONEER TS-4621 35\$ 2-noλoch. 120 160 100x153 50.200 PIONEER TS-44 35\$ 2-noλoch. 80 130 40.260 PIONEER TS-44 35\$ 2-noλoch. 80 130 40.200 PIONEER TS-G1340 36\$ 2-noλoch. 80 130 40.200 PIONEER TS-G1050 36\$ 3-noλoch. 70 100 45.250 PIONEER TS-G1050 36\$ 3-noλoch. 50 102x153 45.250 PIONEER TS-4628 39\$ 2-noλoch. 50 102x153 45.250 PIONEER TS-1040 39\$ ★★★ Mail 1997 2-λμφ μισρ. πολ. 60 100 PIONEER TS-1034 41\$ 2-λμφ 50 100 60.200 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-noλoch. 120 160 30.260 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-noλoch. 120 160 30.260 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-noλoch. 120 160 30.260 PIONEER TS-A6946 48\$ 2-noλoch. 120 160 30.260 SONY EXS-113 20\$ 2-λμφ 50 100 50.180 SONY EXS-113 20\$ 2-λμφ 60 130 45.200 SONY EXS-613 30\$ 2-λμφ 80 160 40.200 SONY EXS-613 30\$ 3-noλoch. 100 160 40.200 SONY XS-603E 40\$ 3-noλoch. 100 160 50.200 SONY XS-603E 40\$ 3-noλoch. 100 160 50.200 SONY XS-603E 40\$ 5 3-noλoch. 100 160 50.200 SONY XS-603E 40\$ 5 3-noλoch. 100 100 50.200 SONY XS-								40-2000
PIONEER TS-G1640 33\$ 2-noach. 120 160 35-200 PIONEER TS-4621 35\$ 2-audφ. 60 100x153 50-200 PIONEER TS-44 35\$ 100 100 180-200 PIONEER TS-61340 36\$ 2-noach. 80 130 40-200 PIONEER TS-G1050 36\$ 3-noach. 70 100 45-250 PIONEER TS-4028 39\$ 2-noach. 70 100 45-250 PIONEER TS-4028 39\$ 2-noach. 70 100 45-250 PIONEER TS-61050 39\$ *** main 1997 2-aud μισρ. ποα. 60 100 PIONEER TS-1034 41\$ 2-audφ. 50 100 60-200 PIONEER TS-1034 41\$ 2-audφ. 50 100 60-200 PIONEER TS-61650 42\$ 3-noach. 120 160 30-260 PIONEER TS-61650 42\$ 3-noach. 120 160 30-260 PIONEER TS-61650 42\$ 3-noach. 130 163x237 30-250 PIONEER TS-61650 42\$ 2-noach. 130 163x237 30-250 PIONEER TS-61650 40\$ 2-noach. 130 163x237 30-250 PIONEER TS-61650 40\$ 2-noach. 130 163x237 30-250 PIONEER TS-61650 40\$ 48\$ 2-noach. 130 163x237 30-250 PIONEER TS-6164 48\$ 2-noach. 130 163x237 30-250 PIONEER TS-61650 40\$ 3-noach. 100 160 40-200 PIONEER TS-6167 45\$ 3-noach. 100 160 40-200 PIONEER TS-6167 55 5-200 PIONEER TS-6180 57\$ 4-x main 1997 3-noach. Noakc. 20/60 130 40-300 PIONEER TS-6180 57\$ 4-x main 1997 3-noach. Noakc. 20/60 130 40-300 PIONEER TS-6180 57\$ 4-x main 1998 2-noach. Noakc. 20/60 130 40-300 PIONEER SPE-1020 57\$ 4-x main 1998 2-noach. Noakc. 20/60 130 40-300 PIONEER SPE-1020 57\$ 2-noach. Noakc. 20/60 130 40-300 PIONEER SPE-1020 60\$ 5-2-noach. Noakc. 30/90 10 500-200 PIONEER SPE-1020 60\$ 5-2-noach. Noakc. 50/90 105 500-200 PIONEER SPE-1020 60\$ 5-5-2-00								45-2000
PIONEER TS-4621 35\$ 2-Δμφφ. 60 100x153 50.200 PIONEER TS-44 35\$ μυροκοπολοςH. 40 100 180.200 PIONEER TS-61340 36\$ 2-πολοςH. 80 130 40.200 PIONEER TS-G1050 36\$ 3-πολοςH. 70 100 45.250 PIONEER TS-G1050 39\$ 2-πολοςH. 50 102x153 45.250 PIONEER TS-4628 39\$ 1-πολοςH. 50 100 PIONEER TS-61050 39\$ **** μαίν 1997 2-Δμφ. μυρ. πολ. 60 100 PIONEER TS-1034 41\$ 2-Δμφφ. 50 100 60.200 PIONEER TS-1034 41\$ 1-πολοςH. 120 160 30.260 PIONEER TS-61650 42\$ 3-πολοςH. 120 160 30.260 PIONEER TS-61650 42\$ 3-πολοςH. 130 163x237 30.250 SONY EXS-113 20\$ 2-μφφ. 50 100 50.180 SONY EXS-113 20\$ 2-μφφ. 50 100 50.180 SONY EXS-113 20\$ 2-μφφ. 50 100 50.180 SONY EXS-313 25\$ 2-μφφ. 60 130 45.200 SONY EXS-613 30\$ 2-μφφ. 80 160 40.200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοςH. 120 160x240 30.200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοςH. 120 160x240 35.200 SONY XS-693E 35\$ 3-πολοςH. 120 160x240 35.200 SONY XS-693E 35\$ 3-πολοςH. 120 160x240 35.200 SONY XS-								
PIONEER TS-G1340 36\$ 2-πολοςH. 80 130 40-200 PIONEER TS-G1050 36\$ 3-πολοςH. 70 100 45-250 PIONEER TS-4628 39\$ 2-πολοςH. 50 102x153 45-250 PIONEER TS-1600 39\$ **** * май 1997 2-диф шир. пол. 60 100 PIONEER TS-1034 41\$ 2-дифф. 50 100 60-200 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-πολοςH. 120 160 30-260 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-πολοςH. 120 160 30-260 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-πολοςH. 120 160 30-260 PIONEER TS-G1650 48\$ 2-πολοςH. 80 100 45-300 PIONEER TS-A6946 48\$ 2-πολοςH. 130 163x237 30-250 SONY EXS-113 20\$ 2-χμφΦ. 50 100 50-180	PIONEER	TS-4621	35\$		2-дифф.	60	100x153	50-2000
PIONEER TS-G1050 36\$ 3-noadeh. 70 100 45-250 PIONEER TS-4628 39\$ 2-noadeh. 50 102x153 45-250 PIONEER TS-4628 39\$ 2-noadeh. 50 102x153 45-250 PIONEER TS-1034 41\$ 2-μμψ. 60 100 PIONEER TS-1034 41\$ 120 160 30-260 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-noadeh. 120 160 30-260 PIONEER TS-E1070 46\$ 2-noadeh. 120 160 30-260 PIONEER TS-E1070 46\$ 2-noadeh. 130 163x237 30-250 SONY EX-5113 20\$ 2-μμφ. 50 100 50-180 SONY EX-5113 20\$ 2-μμφ. 50 100 50-180 SONY EX-513 30\$ 2-μμφ. 60 130 45-200 SONY EX-613 30\$ 2-μμφ. 60 130 45-200 SONY XS-603E 40\$ 3-noadeh. 100 160 40-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 100 160 40-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 100 160 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 160x240 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 160x240 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 40-300 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 40-300 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 50-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 50-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 50-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 160x240 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 50-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 50-200 SONY XS-693E 45\$ 3-noadeh. 120 130 50-200 SONY XS-693E 45\$ 5-100 57\$ 5-100 50-200								180-2000
PIONEER TS-4628 39\$ 2-noach. 50 102x153 45-250 100 100 PIONEER 15 E1060 39\$ **** mai 1997 2-αμφ. шир. пол. 60 100 PIONEER TS-1034 41\$ 2-αμφ. 50 100 60-200 100 60-200 100 PIONEER TS-61650 42\$ 3-noach. 120 160 30-260 100 45-300 100 45-300 100 45-300 100 45-300 100 45-300 100 45-300 100 45-300 100 45-300 100 100 100 100 100 100 100 100 100								40-2000 45-2500
PIONEER TS-1034 41\$ 2-αμφφ. 50 100 60.200 PIONEER TS-G1650 42\$ 3-πολοσμ. 120 160 30.260 PIONEER TS-E1070 46\$ 2-πολοσμ. 80 100 45.300 PIONEER TS-A6946 48\$ 2-πολοσμ. 130 163x237 30.250 SONY EXS-113 20\$ 2-αμφφ. 50 100 50.180 SONY EXS-313 25\$ 2-αμφφ. 60 130 45.200 SONY EXS-613 30\$ 2-λμφφ. 60 130 45.200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοσμ. 100 160 40.200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοσμ. 100 160 40.200 SONY XS-63E 45\$ 3-πολοσμ. 120 160x240 35.200 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 120 160x240 35.200 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 40.300 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 130 500.200 SONY XS-E139 500.200 SONY XS-E139 45\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 500.200 SONY XS-E139 500.200 SONY XS-E139 500.200 SONY XS-E130 55\$ *** μισιμ 1997 3-πολοσμ. 100 500.200 SONY XS-E130 500.200 SONY XS-E				1.1.1.1.1.1.1007				45-2500
PIONEER TS-G1650 42\$ 3-πολοςH. 120 160 30-260 PIONEER TS-E1070 46\$ 2-πολοςH. 80 100 45-300 PIONEER TS-A6946 48\$ 2-πολοςH. 130 163x237 30-250 SONY EXS-113 20\$ 2-λμφΦ. 50 100 50-180 SONY EXS-313 25\$ 2-λμφΦ. 60 130 45-200 SONY EXS-613 30\$ 2-λμφΦ. 80 160 40-200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοςH. 100 160 40-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοςH. 100 160 40-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοςH. 120 160x240 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοςH. 120 160x240 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοςH. 120 160x240 35-200 SONY SS-E139 45\$ **** μιομь 1997 3-πολοςH. κολικς. 30/120 130 OT 50 λο 100 \$ ALPINE SPE-1320 55\$ *** май 1998 2-πολοςH. коλικς. 15/45 100 40-300 ALPINE SPE-1000 60\$ Βυσοκονικς. 30/90 165 55-200 ALPINE SPE-1620 60\$ 2-πολοςH. κολικς. 30/90 165				*** май 1997				60,2000
PIONEER TS-A6946 48\$ 2-πολοсн. 130 163x237 30-250 SONY EXS-113 20\$ 2-μνφφ. 50 100 50-180 SONY EXS-313 2.5\$ 2-μνφφ. 60 130 45-200 SONY EXS-613 30\$ 2-μνφφ. 80 160 40-200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοсн. 100 160 40-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοсн. 120 160x240 35-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοсн. 120 160x240 35-200 SONY XS-613 30\$ **** *** *** **** **** **** **** *	PIONEER	TS-G1650	42\$		3-полосн.	120	160	30-2600
SONY EXS-113 20\$ 2-μνφφ. 50 100 50-1800 SONY EXS-313 25\$ 2-μνφφ. 60 130 45-2000 SONY EXS-613 30\$ 2-μνφφ. 80 160 40-2000 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοσι. 100 160 40-2000 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοσι. 120 160x240 35-2000 SONY XS-E139 45\$ *** μιοιιιί 1997 3-πολοσι. 120 160x240 35-2000 SONY XS-E139 45\$ *** μιοιιί 1997 3-πολοσι. κοακς. 30/120 130 OT 50 Δο 100 \$ ALPINE SPE-1320 55\$ *** μαίν 1998 2-πολοσι. κοακς. 20/60 130 40-3000 ALPINE SPE-1000 60\$ Βείσοκοναςτ. 30/90 10 5000-2000 ALPINE SPE-1620 60\$ Βείσοκοναςτ. 30/90 165 55-2000 ALPINE SPE-1620 60\$								45-3000
SONY EXS-313 25\$ 2-μνφφ. 60 130 45-200 SONY EXS-613 30\$ 2-μνφφ. 80 160 40-200 SONY XS-603E 40\$ 3-πολοCH. 100 160 40-200 SONY XS-693E 45\$ 3-πολοCH. 100 160 35-200 SONY XS-E139 45\$ *** νΙΟΗ 1997 3-πολοCH. 120 160χ240 35-200 SONY XS-E139 45\$ *** νΙΟΗ 1997 3-πολοCH. ΚΟΒΚC. 30/120 130 OT 50 Δο 100 \$ ALPINE SPE-1320 55\$ *** καά 1998 2-πολοCH. ΚΟΒΚC. 20/60 130 40-300 ALPINE SPE-1000 57\$ 2-πολοCH. ΚΟΒΚC. 15/45 100 70-210 ALPINE SPE-1000 60\$ ΒΕΙCΟΚΟΝΑCT. 30/90 10 500-200 ALPINE SPE-1620 60\$ 2-πολοCH. ΚΟΒΚC. 30/90 165 55-200								30-2500 50-1800
SONY XS-603E 40\$ 3-полосн. 100 160 40-200 50NY X5-693E 45\$ 3-полосн. 120 160x240 35-200 50NY XS-E139 45\$ 3-полосн. 120 160x240 35-200 50NY XS-E139 45\$ **** июнь 1997 3-полосн. коакс. 30/120 130 51-200 510 510 510 510 510 510 510 510 510 5		EXS-313			2-дифф.	60	130	45-2000
SONY X5-693E 45\$ 3-лолосн. 120 160x240 35-200 SONY XS-E139 45\$ *** июнь 1997 3-лолосн. коакс. 30/120 130 От 50 до 100 \$ ALPINE SPE-1320 55\$ *** май 1998 2-лолосн. коакс. 20/60 130 40-300 ALPINE SPE-1020 57\$ 2-лолосн. коакс. 15/45 100 70-210 ALPINE SPE-1000 60\$ высокочаст. 30/90 10 5000-200 ALPINE SPE-1620 60\$ 2-лолосн. коакс. 30/90 165 55-200								
SONY XS-E139 45 ★★★ μιομь 1997 3-πολοςμ. κοακς. 30/120 130 OT 50 Δο 100 \$ ALPINE SPE-1320 55\$ ★★★ μαί 1998 2-πολοςμ. κοακς. 20/60 130 40-300 ALPINE SPE-1020 57\$ 2-πολοςμ. κοακς. 15/45 100 70-210 ALPINE SPE-1000 60\$ ΒΒΙΟΧΡΟΘΡΙΑΤ. 30/90 10 5000-200 ALPINE SPE-1620 60\$ 2-πολοςμ. κοακς. 30/90 165 55-200	SONY	XS-693E	45\$		3-полосн.	120		35-2000
ALPINE SPE-1320 55\$ *** май 1998 2-πολοсн. коакс. 20/60 130 40-300 ALPINE SPE-1020 57\$ 2-πολοсн. коакс. 15/45 100 70-210 ALPINE SPE-1000 60\$ высокочаст. 30/90 10 5000-200 ALPINE SPE-1620 60\$ 2-πολοсн. коакс. 30/90 165 55-200		XS-E139	45\$	★★★★ июнь 1997	3-полосн. коакс.	30/120	130	
ALPINE SPE-1020 57\$ 2-полосн. коакс. 15/45 100 70-210 ALPINE SPE-1000 60\$ высокочаст. 30/90 10 5000-200 ALPINE SPE-1620 60\$ 2-полосн. коакс. 30/90 165 55-200		SPE-1320	55\$	*** май 1998	2-полосн, коакс.	20/60	130	40-30000
ALPINE SPE-1620 60\$ 2-полосн. коакс. 30/90 165 55-200	ALPINE	SPE-1020	57\$		2-полосн. коакс.	15/45	100	70-21000
								5000-20000
	The House	01 1 1020	200	Приведе				



HI-FI WHIGH END XX AUTO HI-FI LOEWE TV WHOME CINEMA THEATER







OLBY LAB. INC POLECCOP DOLBY SURROUND & AC-3





ACCUPHASE A-50 CLEARAUDIO STEREO AMPLIFIER

accuphase acrotec angstrom arion cabasse

dolby laboratories inc. dynaco

quadral jadis

threshold forte

p.s.audio octave

ultech audio clearaudio

kinetics noise control micro seiki

tara labs

light speed audio emphaser

acr car accessories

axton prevost cinema

cinemec cinema



SKIFF 300

MRE 120

CABASSE

JADIS SE 845





CINEMEC LX 1600



D.L.LOTA

Москва, Котельническая наб., д.1/15

2 days (005) 022 2027

1елефон: (095) 915-4320	, 915-4632, фа	ikc: (095) 923-2937
Ангарск	Тел./факс:	(3951) 53-27-70
Екатеринбург	Телефон:	(3432) 616344
Минск	Телефон:	(0172) 266652
Нижний Новгород	Телефон:	(8312) 30-11-07
Новосибирск	Телефон:	(3832) 10-12-82
Норильск	Телефон:	(3919) 225522
Омск (местный)	Телефон:	(3812) 24-81-89
Саратов	Телефон:	(8452) 503121
Смоленск	Телефон:	(0812) 599965
Харьков	Телефон:	(0572) 141770



ACCUPHASE PS-1200 CLEAN POWER SUPPLY



ACCUPHASE DP-90 & DC-91 CD & PROCESSOR

s.	Modera	. ⁶ 9		Korcoruma	MONTH OCTO	Pagheph	Martin Bocker, Local Martin Color Martin Col
DWDWD	MOA	Thena	1ect	LONC	MOBY	C23ME	Drag Coo
ALPINE	SPE-6920	80\$		2-полосн. коакс.	30/90	150×230	40.74000
ALPINE	SPE-1630	80\$		3-полосн. коакс.	30/90	160	48-21000 55-21000
ALPINE .	SPS-1026	85\$		2-полосн. коакс.	15/50	100	60-21000
ALPINE AUDIO ART	SPE-6930	95\$		3-полосн.	30/90	150×230	48-22000
AUDIO ART	25T . 60MB	70\$ 90\$		высокочаст. средненизкочаст.	50	25 135	1200-22000
AUDIO ART	42RC	90\$		2-полосн. коакс.	30/75	100	70-6000 95-20000
BLAUPUNKT	DL 1060	56\$		широкополосн.	60	130	50-20000
BLAUPUNKT	IC 116	57\$		2-полосн, коакс.	25/60	90x150	50-22000
BLAUPUNKT BLAUPUNKT	DL 1360 CL 1060	57\$ 60\$		широкополосн.	60	155	55-22000
BLAUPUNKT	CL 1380	75\$		2-полосн. коакс. 2-полосн. коакс.	60 80	100 130	50-25000 45-25000
BLAUPUNKT	CL 1710	80\$		-2-полосн. коакс.	100	170	35-22000
BOSTON ACOUSTICS	CX4e	70\$		широкополосн.	20	100	90-20000
BOSTON ACOUSTICS CERWIN VEGA	CX5 Al-52	90\$	4.4.4	широкополосн.	25	130	60-20000
CLARION	TYPE 3.03	85\$ 52\$	*** май 1998	2-полосн. 2-конусн.	45/90 50	130 15 5	60 20000
CLARION	TYPE 2.03	55\$		2-полосн. коакс.	50	100	50-20000, чувств. 91 дБ 55-22000, чувств. 88 дБ
CLARION	TYPE 2.07	58\$		2-полосн. коакс.	60	95x155	50-22000, чувств. 89 дБ
CLARION	TYPE 2.05	63\$		2-полосн. коакс.	60	130	50-22000, чувств. 89 дБ
CLARION	TYPE 3.04	65\$		2-конусн.	50	165	45-20000, чувств. 91 дБ
CLARION	TYPE 2.08 SRM250	65 \$		2-полосн. коакс.	80 150	165 25	45-22000, чувств. 90 дБ
CLARION	SRS1381	90\$	*** май 1998	высокочаст. 2-полосн. коакс.	90	130	1500-30000, чувств. 90 дБ 40-30000, стронциевый магнит
DENON	DCS-402	90\$		2-полосн.	45	135	55-21000
ECLIPSE	8252	75\$	*** maú 1998	2-полосн.	30/60	130	100-20000
GRUNDIG	LU 102	60\$		2-полосн.	50	130	50-22000
GRUNDIG INFINITY	LU 1320HI-FI 4602i	90\$ 60\$		2-полосн. коакс.	80 35	150	40-22000
INFINITY	5021	65\$	*** maú 1998	2-полосн. 2-полосн.	45	100x150 130	85-20000 80-20000
INFINITY	100 t	65\$	A A A Mary 1770	высокочастотн.	50	25	2500-21000
INFINITY	6021	65\$		2-полосн.	60	160	60-20000
INFINITY	Reference 1302cf	70\$	★★★ июнь 1997	2-полосн. коакс.	60	130	
INFINITY , JBL	50m GTO 963	75\$ 90\$	± ± ±	среднечастотн.	80	130	59-6000
IVC	CS-HX621	50\$	★★★ июнь 1998	3-полосн. 2-полосн.	100 100	150×230 160	45-21000 технол. Hyper Neo Olefin
JVC	CS-HX6920	65\$		2-полосн.	100	150×230	двойной сбалансир. диффузор
JVC	CS-HX630	70\$		3-полосн.	150	160	технол. Hyper Neo Olefin
IVC	CS-HX6940	90\$	★★★ июнь 1998	4-полосн.	160	150×230	резонанси, част. 56.2 Гц
JVC KENWOOD	CS-HX6930 KFC-1686	95\$ 50\$		3-полосн.	120	150×230	-0.000
KENWOOD	KFC-6956	50\$		3-полосн. 2-конусн.	180 140	160 153×229	30-30000
KENWOOD	KFC-W2502	55\$		низкочаст.	240	250	30-25000 18-3500
KENWOOD	KFC-HQR465C	55\$		2-полосн.	40	100×160	40-30000
KENWOOD	KFC-1385	55\$	★★★★ июнь 1997	2-полосн. коакс.	100	130	
KENWOOD	KFC-HQR10 KFC-HQ105C	60\$ 70\$		2-полосн.	70	100	45-30000
KENWOOD	KFC-HQR106C	70\$		2-полосн. 2-полосн.	40 80	102 100	45-30000 45-30000
KENWOOD	KFC-WF252	70\$		низкочаст.	400	250	18-3500
KENWOOD	KFC-HQT12	75\$		высокочаст.	150	25	4-26000
KENWOOD	KFC-6984	77\$		· 4 -полосн.	150	160×240	28-27000
KENWOOD	KFC-WF302 KFC-7176	80\$ 80\$		низкочаст.	500	300	18 4000
KENWOOD	KFC-HOR135C	85\$		3-полосн, 2-полосн.	220 100	178x254 130	27-26000
KENWOOD	KFC-P725EC	95\$		2-полосн. комп.	90	165, 25	. 80 30000 38-25000
Mac AUDIO	MLC-1710	70\$		2-полосн. коакс.	100	170	40-22000
Mac AUDIO	MLM-1608	90\$		3-полосн. коакс.	90	160	38-22000
Mac AUDIO Mac AUDIO	MLC-1213 MLC-1716	95\$ 95\$		2-полосн. коакс.	130	120	45-25000
PANASONIC	EAB-551	55\$		2-полосн. коакс. 2-полосн.	150 60	170 130	40-22000 60-20000, влагоуст.
PANASONIC	EAB-HC554	65\$	★★★★ июнь 1997	2-полосн. коакс.	100	130	OU-ZUUUU, BAAFOYCT.
PANASONIC	EAB-HC45	65\$		2-полосн. коакс.	50	100	65-20000, влагоуст.
PANASONIC	EAB-W250N	95\$		сверхнизкочаст.	400	250	35-3000
PHILIPS PHILIPS	GTM-4620 GTM-1020	55\$ 55\$	4.4.4.4 unić 4007	2-полосн. коакс.	60	155×95	30-25000
PHILIPS	GTM-1020 GTM-1320	60\$	★★★ май 1997 ★★★★ июнь 1997	2-полосн. коакс. 2-полосн. коакс.	60 80	.100 130	
PHILIPS	GTP-1720	70\$	2 2 2 2 8 NODS 1777	2-диф. шир. пол.	80	165	35-20000
PHILIPS	GTM-1050	80\$		2 дир. шир. пол.	70	130	45-25000
PHILIPS	GTM-1350	85\$	**** август 1997	3-полосн.	25	130	
PHILIPS PIONEER	GTM-630 TS-E1080	90\$		широкополосн.	120	-	30 25000
PIONEER	TS-H131	52\$ 57\$	★★★★ июнь 1997	2-полосн. 2-полосн.	70 100	100 · 130	
PIONEER	TS-E1370	60\$	**** Maú 1998	2-полосн. 2-полосн.	100	130	40-30000
PIONEER	TS-H171	63\$		2-полосн.	150	170	30-28000
PIONEER	TS-WX30	67\$		низкочаст.	150	130	35-20000
PIONEER	TS-E1390	70\$	4007	3-полосн.	120	130	40-32000
PIONEER PIONEER	TS-X150 TS-E1690	70\$ 75\$	июнь 1997	3-полосн	60	130, 27, 20	75-20000
PIONEER	TS-E1760	75\$		3-полосн. 3-полосн.	180	160 165	30-32000
PIONEER	TS-C1602	80\$		2-полосн.	150	160, 13	45-25000
PIONICED							
PIONEER	TS-WX65	85\$		низкочаст.	200	199×189×463	35-300
PIONEER PIONEER	TS-WX65 TS-E1790 TS-1750	85\$ 90\$ 95\$		низкочаст. 3-полосн. 2-полосн.	200 180 150	199×189×463 170 170	35-300 28-32000 30-28000



настоящий polkовни











Звание подтверждают: Dynamic Balance® – точная передача динамических нюансов. Power Port® – ламинарный фазоинвертор для сверхубедительного баса; Tri-Laminate Dynamic Balance dome tweeter® – трёхслойный купол «пищалки» для кристально чистых высоких частот.

- Благодаря внедрению новейших технологий серия RT великолепно подходит и для «домашнего театра», и для Ні-Fi системы.
- Активные сабвуферы серии PSW выдают мощный и захватывающий бас при размерах на 30% меньших, чем обычные сабвуферы.
- Колонки центрального канала серии СЅ потрясающе чётко и ясно воспроизводят диалоги и взрывы.











PSW300

PSW150

PSW50

CS350

CS275



Официальный дистрибыотор — фирма «Инфорком» Москва, ул. Рябиновая 45, тел.: (095) 447 4355, 447 4394, факс 447 4584, E-mail: inforcom@online.ru

				*LLINA	C.		actio. Oct.
ONOMO	Moders	1 Lena &	Let	KOHC DANING	Worthoc.	Paghe Dol	Aret Cook Hock
POŁK AUDIO	EX 8	80\$		низкочаст.	125	200	20-300
POLK AUDIO	EX 1500 EX 462	80\$		высокочаст.	100	19	4000-22000, фильтр
POLK AUDIO	EX 402a	90\$ 90\$		2-полосн. коакс.	70 70	100×150	95-22000, форма эллипса
RCF	RXL 130BS	50\$	★★★ июнь 1997	2-полосн. коакс. широкополосн.	25/50	100	100-22000
RCF	C 100	75\$		2-полосн. коакс.	25.50	100	60-20000
SONY	XS-1028Mk2	53\$	★★★ май 1997	2-полосн.	60	30, 130	
SONY	XS-694E XS-6038MK3	53\$ 55\$		4-полосн.	150	160x240	30-25000
SONY	XS-7303	55\$	** maú 1998	3-полосн. 3-полосн.	100	160 130	30-26000
SONY	XS-6938MK3	60\$	8 8 8 MQM 1770	3-полосн.	160	160x240	сист. постр. на стронц. магн
SOUNDSTREAM	USA 8	904		низкочаст.	100		4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт
OT 100 AO 150 \$							
ALPINE .	SWS-2045	110\$		низкочаст.	100/300	200	44-300
ALPNE	SPS-1726 SWS-2545 F	120\$ 120\$	октябрь 1997	2-полосн. коакс.	30/100	165	45-21000
ALPINE	SPS-6936	140\$	*** июнь 1998	низкочаст.	100/300 30/100	230 150x230	40-22000
ALPINE	SWS-3045F	140\$		низкочаст.	100/300	300	26-200
ALPINE	SCS-1355	140\$	★★★ август 1997	2-полосн.	50/150	130	20-200
ALPINE	SCS-1755	145\$	★★★★ август 1998	2-полосн. комп.	40/120	153, 25	45-22000
AUDIO ART	120T	120\$		высокочаст.	40		2500-22000
AUDIO ART BLAUPUNKT	62RC	140\$		2-полосн, коакс.	40/85	160	50-20000
BLAUPUNKT	Car Magic 224 XL 130	120\$ 125\$	★★★ август 1997	2-полосн. коакс. 2-полосн. коакс.	40/100	130	40-25000
BLAUPUNKT	CB 4500	125\$	A A A GOLYCI 1/7/	2-полосн, коакс. 2-полосн, коакс.	40 50/100	130 100	20.2000
BLAUPUNKT	XLW 200	140\$	октябрь 1997	низкочаст.	60/180	200	30-20000
BLAUPUNKT	XLW 300	145\$		низкочаст.	2x60	300	20-500, 2 звук. катушки
BOSTON ACOUSTICS	RS8.8	100\$		низкочаст.		200	25 550 2 35/10 10.720
BOSTON ACOUSTICS	CX8	100\$		широкополосн.		120x160	коаксиал
BOSTON ACOUSTICS BOSTON ACOUSTICS	CX 9.2 PS6.4LF	100\$		широкополосн.	30	140x210	40-20000
BOSTON ACOUSTICS	RS8 4	100\$ 100\$		низкочаст.	85	160	50-22000
BOSTON ACOUSTICS	CX6	100\$		широкополосн.		200 160	58-20000
BOSTON ACOUSTICS	CX 9 3	120\$	★★★★ июнь 1998	широкополосн.	35	140×210	40-20000
BOSTON ACOUSTICS	Ralli RC10	120\$	октябрь 1997	низкочаст.	120	230	10-2000
BOSTON ACOUSTICS	PS104	120\$		низкочаст.		230	
BOSTON ACQUISTICS	PS10.8	120\$		низкочаст.		230	-
BOSTON ACOUSTICS BOSTON ACOUSTICS	RS12.4 RS12.8	130\$ 130\$		низкочаст.		270	
BOSTON ACOUSTICS	RX57	140\$		низкочаст.	35	270	
CANTON	Puliman RS200	125\$		широкополосн. 2-полосн. коакс.	100	130	58-20000 2 фильтра в компл.
CANTON	Pullman RS13	140\$	★★★ август 1997	2-полосн. коакс.	80		2 фильтра в компл.
CLARION	SRR6930	110\$	★★★★ июнь 1998	3-полосн.	150	-	30-27000
CLARION	SRF1681	115\$		2-полосн. коакс.	120	160	полипропилен. дифф
DAVIS ACOUSTICS DAVIS ACOUSTICS	13 MV CX	100\$		2-полосн. коакс.	100	130	kevlar, 85-20000
DAVIS ACOUSTICS	165 KLV CX 17 KLV CX	120\$ 130\$		2-полосн. коакс.	100	165	kevlar, 70-20000
DENON "	DCS-651	105\$		2-полосн. коакс. 2-полосн.	100	170 178	kevlar, 60-20000
ECLIPSE	e 8392	120\$	★★★★ ИЮНЬ 1998	2-полосн.	150	150×230	40-21000 50-20000
INFINITY	Kappa 120w	110\$	октябрь 1997	низкочаст.	250	300	30-20000
INFINITY	6902i	110\$		2-полосн.	90	150×230	55-20000
INFINITY	Kappa 63i	120\$		2-полосн	75	160	50-21000, EMIT
INFINITY	6903i	120\$	**** июнь 1998	3-полосн.	100	150×230	55-21000
INFINITY	Beta One Kappa EMIT	125\$ 125\$		высокочастотн.	75	33	1700-24000
INF NITY	Reference 600cs	130\$	*** aвгуст 1997	высокочастотн. 2-полосн.	50 90	11	3500-45000, изодинамич. гр.
INFINITY	Reference 650cs	135\$	★★★★ август 1998	2-полосн. комп.	95	165, 25	60-20000
,B_	GT5.Oc	115\$	★★★★ август 1997	2-полосн.	110	105, 25	60-20000
JMIab	FOCAL 130C	145\$		3-полосн.	-	130	-
JVC	CS-F121	140\$		низкочаст.	500	300	
KENWOOD	KAR 110M	140\$		2-полосн.	70	110, 43	50-5000±3 AD
KENWOOD	KFC-P724EC KFC-HQ695	100\$		2-полосн. комп.	90	165, 13	38-25000
KENWOOD	KFC-HQ691	100\$	★★★ июнь 1998	3-полосн. 3-полосн.	260 100	153x229	25-27000
KENWOOD	KFC-HQ715	105\$	A A A VIOND 1770	3-полосн.	280	249×178×120 178×254	28-30000
KENWOOD	KFC-P502	110\$	**** aBrycT 1997	2-полосн.	50	130 25	25-30000
KENWOOD	KFC-HQR42	125\$		2-полосн. комп.	120	100, 25	50-26000
KENWOOD	KFC-HQR52	130\$		2-полосн. комп.	150	130, 25	50-26000
Mac AUDIO	MLC-2013	110\$		2-полосн. коакс.	130	95, 155	45-25000
Mac AUDIO Mac AUDIO	MAC-2.17E MW-2532	110\$		2-полосн.	130	165, 25	
Mac AUDIO	M_M 1614	115\$ 115\$		низкочаст. 3-полосн. коакс.	130	250	20.000
Mac AUDIO	MAC-P4.F	130\$		2-полосн. + низк.	150	160 165, 25	38-25000 35-25000
Mac AUDIO	MLC-6917	140\$		2-полосн. коакс.	170	235, 160	35-22000 35-22000
Mac AUDIO	MAC-2.13	145\$		2-полосн.	140	130, 25	33-22000
Mac AUDIO	MAC-C2.F	147\$		2-полосн.	150	165, 40	35-25000
MB Quart	QM 1113KX	125\$		2-полосн.	40/100	135	49-32000
MB Quart MB Quart	QM 1116KX	135\$		2-полосн.	40/100	165	49-32000
MB Quart	Mobil 2116CX QM 130.03KX	145\$ 145\$		2-полосн, комп.	60-120	160, 13	40-32000
	EAB-HS55	100\$		2-полосн. коакс. 2-полосн. коакс.	40/100	165, 19	50-32000, разд. фильтр
PANASONIC				Z-HONOCM, KOAKC.	130	130, 35	40-25000
PANASONIC PANASONIC	EAB-HS65N	100\$		2-полосн	150	160, 35	30-25000



				JAN S	70,		CHR. CTW
Owlows	Modera	The Ha	Let	Kore bruns	MORHOCTO.	Palmeph)	Maging Cigar Purcty
PHILIPS	PXS-120	110\$	октябрь 1997	низкочаст.	400	270	
PHILIPS	GTM-1750	130\$	*** aBrycT 1998	2-полосн, комп	30/100	165, 20	30-25000
PHILIPS	GTM-6930	135\$	★★★ июнь 1998	3-полосн.	120	150x230	28-25000
PIONEER	TS-H1701	100\$	*** aBryc⊤ 1997	2-полосн.	150	170, 13	20-23000
PIONEER	TS-WX75	100\$		низкочаст.	250	475x236x249	35-300
PIONEER	TS-E6990	100\$		3-полосн.	240	163×237	28-32000
PIONEER	TS-A6986	100\$	★★★★ июнь 1998	3-полосн.	220	150×230	28-32000
PIONEER	TS-E2090	110\$		3-полосн.	250	200	25-32000
PIONEER	TS-H1301	120\$		2-полосн.	120	130	40-30000
PIONEER	TS-WX80	140\$		низкочаст.	250	288×247×564	35-400
POLK AUDIO	EX 502a	100\$		2-полосн. коакс.	100	130	85-22000
POLK AUDIO	EX 10	120\$		низкочаст.	150	230	20-400
POLK AUDIO	EX 572	120\$		2-полосн. коакс.	100	130×180	60-22000, эллипсная форма
POLK AUDIO	EX 652a	130\$		2-полосн, коакс.	150	165	65-22000
RCF	C 160	115\$		2-полосн. коакс.	25/50	165	45-20000
RCF	CN 100	125\$		2-полосн. коакс.	50/100	100	50-20000
RCF	CN 130	130\$		2-полосн, коакс.	50/100	130	45-20000
SONY	XS-6553	110\$		2-полосн	140	160×240	35-25000
SONY	XS-6953	110\$	★★★★ ИЮНь 1998	3-полосн.	140	160×240	28-25000
SOUNDSTREAM	USA 10	125\$		низкочаст.	1 10	250	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт
SOUNDSTREAM	EXACT 4	135\$		широкополосн	60	100	2х т Ом, штамп. каркас, цена за т шт
От 150 до 200 \$				an point order	00	100	
BLAUPUNKT	XL 170	160\$		2-полосн. коакс.	130	165	33-25000
BLAUPUNKT	XL 200	195\$		2-полосн. коакс.	160	200	28-25000
, BOSTON ACOUSTICS	RX67	150\$		широкополосн.	40	160	55-20000
BOSTON ACOUSTICS	RX87	160\$		широкополосн.	10	120×160	коаксиал
CANTON	Pullman RS16	160\$		2-полосн. коакс.	100	120×100	2 фильтра в компл
CANTON	Pullman RS2	165\$		2-полосн, коакс.	100	160	2 фильтра в компл
CANTON	Pullman B100	185\$		низкочаст.	180	100	
CERWIN VEGA	SS-6.2	150\$	★★★ август 1998	2-полосн. комп.	50	138, 19	спец. корпус 60-20000
CLARION	SRS1601	150\$	**** aBrycT 1998	2-полосн. компон.	150	160, 25	чувств, 93.4 дб.
DENON	DCS-692	190\$		3-полосн	200	250×176	чувств. 93.4 дв - 35-20000
FUJITSU TEN	Eclipse 8121	150\$	октябрь 1997	низкочаст.	150/300	270	35-20000
INFINITY	Kappa 693i	155\$ -		3-полосн	110	150×230	38-21000
INFINITY	40cs	155\$		2-полосн	60	100	80-20000
INFINITY	Beta Twelve	175\$		низкочаст.	275	300	
INFINITY	50cs	190\$		2-полосн.	60	130	20-400 59-20000
IBL	GTO 6.2c	180\$	*** aBryct 1998	2-полосн. комп.	10-200	160, 13	
Joc	010 6.20	1000	A A A del yel 1770	Z-ПОЛОСН. КОМП.	10-200	160, 13	45-22000



				WINA	-CTV	,	och you
Owona	Horens	116Hg &	Let.	Kokefywin	MORHOCTO	Paghepu	Marie Coperact.
	4/2		10		4.0		h 20.0
Mab	FOCAL W218	165\$		низкочаст.	-	210	-
JMIab KEF	FOCAL 165C	195\$		3-полосн.	450	165	
	KAR 200B	165\$		низкочаст,	150	. 200	20-200
KEF	KAR 160M	165\$		среднечастотн.	100	160	40-5000
KEF	KAR 19U	165\$		высокочастотн.	100	19	3000-20000
KEF	KAR 160B	195\$		низкочаст.	100	160	40-450
KENWOOD	KFC-HQR62	150\$		2-полосн. комп.	150	160, 25	35-26000
KENWOOD	KFC-W800	175\$		низкочаст.	200	250×260×400	39-1500
Mac AUDIO	MAC-2.17	160\$		2-полосн.	160	165, 25	
Mac AUDIO	MW-3042	175\$		низкочаст.	400	300	
Mac AUDIO	MAC-G3.F	180\$		3-полосн.	150	165, 100, 25	35-25000., коаксиал.
Mac AUDIO	MAC-M202.F	190\$		2-полосн.	150 .	160, 25	35-37000
MAGNAT	Power Bull 250	155\$		низкочаст.	400	250	20-2000, в спец. корпусе
MAGNAT	Chock 1500	170\$	\	низкочаст.	800	300	16-2000, цена за 1 шт.
MAGNAT	Pro 316	180\$		3-полосн.	200	160, 130, 30	35-25000
MAGNAT	Power Bull 300	190\$		низкочаст.	600	300	18-2000, в спец. корпусе
PANASONIC	EAB-E99N	195\$		2-полоси, коакс.	200	150x230, 25	35-25000
PIONEER	TS-WX100	150\$		низкочаст.	300	330x302x662	32-350, цена за 1 шт.
PIONEER	TS-H2AT	163\$		2-полосн.	150	160, 20	30-30000
PIONEER	TS-WX50A	165\$		низкочаст.	100	130	35-180
PIONEER	TS-LX40	165\$		низкочаст.	40	120	45-190.
PIONEER	TS-2150	170\$		3-полосн.	200	226, 25, 20	28-28000
PIONEER	TS-C130	175\$		2-полосн.	80	130, 25	35-30000, 2-пол. пас. фильтр
PIONEER	TS-H1AT	195\$		3-полосн.	150	170, 100, 13	30-30000, 2-10/L riac. \$\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\exitit{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\
POLK AUDIO	DB 4620	150\$		2-полосн.	80	170, 100, 15	60-20000, эллипсная система
POLK AUDIO	EX 692a	150\$		2-полосн. коакс.	150	150×230	45-2000
POLK AUDIO	EX 12	170\$		низкочаст.	150	300	20-500
POLK AUDIO	EX 693a	180\$		3-полосн.	180	150x230	45-22000
POLK AUDIO	DB 5520	180\$		2-полосн, коакс.	100	150×230	55-2000
POLK AUDIO	MM 3000	180\$			100	25	
POLK AUDIO	DB 8-8	185\$		высокочаст.	200	180	2000-260000, фильтр
POLK AUDIO	DB 8-4			низкочаст,			20-500, 8 OM
SONY	XS-HF55	185\$		низкочаст.	200	180	20-500, 4 Ом
SONY		170\$	октябрь 1997	2-компон.	50	130, 22	-
	XS-HF77	185\$		2-полосн.	140	160, 255	30-25000
SOUNDSTREAM	SPL55	150\$		2-полосн. коакс.	-	125	
SOUNDSTREAM	USA 12	155\$		низкочаст.	-	300	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт.
SOUNDSTREAM	EXACT 5	160\$		среднечаст.	-	125	
SOUNDSTREAM	SPL 10	180\$	октябрь 1997	низкочаст.	250	250	

ПОДПИСАТЬСЯ НА ЖУРНАЛ STEREO&VIDEO ВЫ МОЖЕТЕ С ЛЮБОГО МЕСЯЦА ЧЕРЕЗ ООО "КАТМАТ"!

Как подписаться на журналы «STEREO & VIDEO» через ООО «КАТМАТ»

Заполненный абонемент и квитанцию об оплате вложите в конверт и отправьте по адресу:

103009, Москва, а/я 903

Деньги перечисляются через сбербанк или почтовым переводом:

Для жителей России:

Получатель: ИНН 7734109117 OOO «KATMAT»

Банк получателя: АБН АМРО Банк А.О. p/c 40702810300005032571

к/c 301018109000000000217

БИК 044525217

Назначение платежа: оплата подписки на журнал «Stereo & Video»

Для жителей Украины:

Kiev Subscription Service г. Киев - 32, а/я 262

тел. (044) 212-0846,

тел./факс (044) 212-0050

Здесь наклеи́те квитанцию об
квитанцию об
оплате

Просьба заполнять абонемент печатными буквами

АБОНЕМЕНТ на журнал "Stereo & Video" 1998 г. по ВСЕГО ____ ЖУРНАЛОВ Куда Кому (фамилия, инициалы)

С 1 сентября стоимость подписки через ООО «КАТМАТ»: 6 номеров для жителей России – 108 руб, 12 номеров для жителей России – 216 руб. Цены действительны до 31 октября 1998 г.

ВНИМАНИЕ!

Вы также можете оформить подписку на журнал «Stereo & Video» в любом почтовом отделении связи по объединенному каталогу ДПС: «Подписка '98». Подписной индекс - 40536

Жители Украины также могут оформить подписку через любое отделение связи. Подписной индекс – 48368

OND _{th} o	Wodens	Llenas	<e<sup>€</e<sup>	Koretpykun	MOBTOCTO.	Pagheph	hydis doblered
Свыше 200 \$							
ALPINE	DDS-R17G SWR-254A	210\$ 215\$		2-полосн. коакс. низкочаст.	600	165 250	DD-Drive 25-3000
ALPINE	SXR-175E	220\$		2-полосн. коакс.	50/150	165	40-20000
ALPINE	SWR-304A	240\$		низкочаст.	600	300	. 22-250
ALPINE	DDS-R69G	240\$		2-полосн. коакс.	50/150	150×230	35-32000
ALPINE ALPINE	DDC-R13H DDC-R17H	285\$ 300\$		2-полосн. коакс.	40/120	130	45-35000
ALPINE	DDC-R17F	300\$		2-полосн. коакс. 2-полосн. коакс.	50/150 50/150	165 130	35-32000 40-22000
ALPINE	DDC-F17A	510\$		2-полосн. коакс.	50/150	165	35-22000
AUDIO ART	10RW	200\$	en e	низкочаст.	300	250	35-1000
AUDIO ART	69RC	220\$		3-полосн. коакс.	60/120	150×225	· 40-20000
AUDIO ART	304SW 621PX	240\$ 290\$		низкочаст.	240	300	20-500
AUDIO ART	525RS	300\$		2-полосн. коакс. 2-полосн, коакс.	100	160, 25 135, 25	50-22000, фильтр 12 дБ/окт. 60-22000, фильтр 12 дБ/окт.
BLAUPUNKT	Car Magic 215	200\$		2-полосн. коакс.	40/100	165	50-25000
BLAUPUNKT .	TL 2015	200\$		2-полосн. коакс.	150	217	28-28000
BLAUPUNKT	Car Magic 225	280\$		3-полосн. коакс.	45/120	150×230	30-25000
BOSTON ACOUSTICS BOSTON ACOUSTICS	RX97 PS10.4LF	200\$ 210\$		широкополосн,	50	140x210	35-20000
BOSTON ACOUSTICS	PS10.8LF	210\$		низкочаст.	-	230	
BOSTON ACOUSTICS	RC41	230\$	январь 1998	2-полосн.	40	100	
BOSTON ACOUSTICS	RC51	250\$		2-полосн.	50	130	58-20000
BOSTON ACOUSTICS	RC61	270\$		2-полосн.	60	160	48-20000
BOSTON ACQUISTICS	PS12.4LF	325\$		низкочаст.	-	270	
BOSTON ACOUSTICS BOSTON ACOUSTICS	PS5.4 67.3 -	380\$ 400\$	$i = i \sqrt{g} r_{i}$	2-полосн.	40	100	компонент-спикер
BOSTON ACOUSTICS	PS6.4	430\$		2-полосн .		130 A - A	компонент-сликер
CANTON .	Pullman RS3	260\$	Francisco grante la	3-полосн. коакс.	100	§ 160 T	2 фильтра в компл.
CANTON	Pullman RS5	290\$		3-полосн.	140	200	2 private pas a commu
CANTON	Pullman RS6	390\$		3-полосн.	150	260	4 фильтра в компл.
CLARION	SRM2591	245\$	октябрь 1997	2 полоси коакс	500	160	
CLARION CLARION	SRS1380 SRS1680	305\$		2-полосн.	150	130, 25	35-30000, фильтр 12 дБ/окт.
CLARION	SRS6980	355\$ 425\$		2-полосн. 2-полосн.	150 200	160, 25 150x230, 25	30-30000, фильтр 12 дБ/окт. 25-30000, фильтр 12 дБ/окт.
DAVIS ACOUSTICS	130 KTI	370\$		2-полосн.	100	130	kevlar, 75-20000
DAVIS ACOUSTICS	200 CKTI (135	660\$	Boxental Misses in side	3-полосы	200	200 1500	carbon kevlar, 45-20000
DAVIS ACOUSTICS	250 CKTI	800\$		3-полосн.	250	250	carbon kevlar, 35-21000
GRUNDIG	LU 2000MTS	215\$		3-полосн. коакс.	150	180	- 20-32000
INFINITY KENWOOD	Beta Fifteen KSC-WA80.	240\$ 210\$		низкочаст.	350	375	18-350
KENWOOD	KSC-WA100	255\$		низкочаст.	100	200 250	20-1000 18-1000
Mac AUDIO	MAC-3.17	220\$		3-полосн.	160	165, 100, 25	18-1000
Mac AUDIO	MLC-17B3	225\$		2-полосн. биакс.	150	165	40-28000
Mac AUDIO	MAC-57	235\$		2-полосн.	130	130, 37, 25	50-20000
Mac AUDIO	MAC-M202.R	265\$		2-полосн.	150	165, 25	35-25000
Mac AUDIO Mac AUDIO	MAC-B3.F MW-2030	295\$ 340\$	1	3-полосн. низкочаст	150 2×150	130, 37, 25	45-37000
'Mac AUDIO -	MAC-2.20X	405\$		2-полосн.	300	200 200, 25	
MACROM	SE 2.50	290\$	апрель 1998	2-полосн.	125	130, 43	2-компонентн. акуст. с кроссов.
MAGNAT	Pro 320	220\$		3-полосн.	220	220, 130, 30	30-30000
MB Quart	QM 250.91	200\$	октябрь 1997	низкочаст.	110/120	240	
MB Quart	QM 200.03KX	225\$		2-полосн. коакс.	80/150	200, 25	35-32000, разд. фильтр
MB Quart MB Quart	QM 215.60 QM 325.20	310\$ 355\$		2-полосн.	50/120	165, 25	49-32000, разд. фильтр
MB Quart	QM 328.02CX	355\$		3-полосн, коакс. 3-полосн,	40/100 60/130	135, 100, 19 165, 100, 19	49-32000 38-32000
MB Quart	QM 335.02CX	505\$		3-полосн,	80/160	200, 165, 25	35-32000, разд. фильтр
MB Quart	QM 340.02CX	625\$		3-полосн.	130/210	200, 165, 25	32-32000, разд. фильтр
PANASONIC	EAB-RV6N	305\$		2-полосн	200	160, 25	40-30000, фильтр в компл.
PIONEER PIONEER	TS-W400	215\$		низкочаст.	500	400	15-3000
PIONEER	TS-LX80II TS-C170	270\$ 295\$		низкочаст. 3-полосн.	80 120	160 170, 100, 25	40-180 30-30000, 3-полосн, пас. фильтр
POLK AUDIO	DB 6520	200\$		2-полосн, коакс.	130	180	50-20000, 3-полосн, пас. фильтр 50-20000
POLK AUDIO	DB 10-8	200\$		низкочаст.	300	236	20-300, 8 Om
POLK AUDIO	EX 2550	235\$	май 1998	2-полосн.	150	130, 19	70-22000
POLK AUDIO	DB 12-4	240\$		низкочаст.	400	280	20-200, 4 Ом
POLK AUDIO	DB 12-8	240\$		низкочаст.	400	280	20-200, 8 Ом
POLK AUDIO	EX 2540 EX 2565	245\$ 250 \$		2-полосн. 2-полосн.	120	100, 19 165, 19	80-22000, комп. разнес. сист. 45-22000
POLK AJDIO	D8 6930	270\$		3-110AOCH	160	180×265	40-20000, элл поная система
TOLK ADDIO	DB 3045	320\$		2-полосн.	100	100, 25	60-23000, компон. разнес. сист.
POLK AUDIO		2500		2-полосн.	100	130, 25	40-23000, компон. разнес. сист.
POLK AUDIO	DB 3055	350\$		3 2010011			компон. разнес. сист.
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO	DB 3055 MM 3065	370\$		2-полосн.	100	4.40	
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO	DB 3055 MM 3065 DB 3065	370\$ 370\$		2-полосн.	100	160, 25	35-23000, компон. разнес. сист.
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO SOUNDSTREAM	DB 3055 MM 3065 DB 3065 USA 15	370\$ 370\$ 205\$		2-полосн. низкочаст.	_	300 -	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт.
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO	DB 3055 MM 3065 DB 3065	370\$ 370\$		2-полосн. низкочаст. низкочаст.	100 - 300	300 - 300	
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM	DB 3055 MM 3065 DB 3065 USA 15 SPL 12	370\$ 370\$ 205\$ 225\$		2-полосн. низкочаст.	_	300 -	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт.
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM	DB 3055 MM 3065 DB 3065 USA 15 SPL 12 SPL50 SPL 15 SPL45	370\$ 370\$ 205\$ 225\$ 255\$ 280\$ 290\$		2-полосн. низкочаст. низкочаст. 2-полосн. коакс.	300 + 400	300 300 125 370 100	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт. 2х4 Ом, цена за 1 шт.
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM	DB 3055 MM 3065 DB 3065 USA 15 SPL 12 SPL50 SPL 15 SPL45 EXACT 10	370\$ 370\$ 205\$ 225\$ 255\$ 280\$ 290\$ 320\$		2-полосн. низкочаст, низкочаст, 2-полосн. коакс. низкочаст, 2-полосн. коакс. низкочаст,	300	300 300 125 370 100 250	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт. 2х4 Ом, цена за 1 шт.
POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO POLK AUDIO SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM SOUNDSTREAM	DB 3055 MM 3065 DB 3065 USA 15 SPL 12 SPL50 SPL 15 SPL45	370\$ 370\$ 205\$ 225\$ 255\$ 280\$ 290\$		2-полосн. низкочаст. низкочаст. 2-полосн. коакс. низкочаст. 2-полосн. коакс.	300 + 400	300 300 125 370 100	2х4 Ом, штамп. каркас, цена за 1 шт. 2х4 Ом, цена за 1 шт. 2х4 Ом, цена за 1 шт.

АУДИОПЛЕЙЕРЫ

OOPHAT	Modely	Lleng &	4ect	Awarazonus Awarazonus	Dolby	458EDC	Ocoferhoccin
to 30 \$							
WA WA	HS-PS171 HS-GS142	15\$		нет	Hel	H6.1	16 ч. непр. раб., Super Bas
WA	HS-PS131	15\$ 17\$		нет	нет	нет	автостоп, разд. рег. низк. и высок. часто
WA ·	HS-GS172	18\$		нет	нет	не т да	автостоп, плоск. компактн. дизайн перекл. типа ленты, инд. зар. бат
WA	HS-TA144	20\$		FM/yKB/CB	нет	HET	продолж. воспр. 16 часов, автосто
WA	HS-PS151V	21\$		нет	нет	нет	функция Super Bass, сист автоматич, защ. служ
WA	HS-TA133V	23\$	май 1997	УКВ/СВ	He T	H81	
WA	HS-TA173V	25\$	май 1998	FM/yKB/CB	нет	нет	светодиодн. индик. разр. батаг
ANASONIC	RQ-P35	20\$		нет	HET	нет	перекл. типа ленты, автосто
ANASONIC ANASONIC	RQ-P45ES(E1K) RQ-V65	24\$ 28\$		HeT	нет	нет	3-полосн. экв. (XBS/VOCAL/TREBLE
HILIPS	AQ 6581	20\$	май 1998	FM/CB	нет	нет	отсоедин. зажим для ремня, 15 часов воспр
HILIPS	AQ 6443	25\$	Маи 1770	нет	нет	нет	перекл. DB перекл. типа плёнки, 3-полосный эк
HILIPS	AQ 6585	25\$	май 1998	ric i	нет	нет	перекл. типа пленки, 3-полосный эк
NY	WM-EX170	20\$	Mart I F F G	нет	нет	нет	4 вар. цв., перекл. типа ленты, антирол.
NY	WM-EX172	24\$		нет	В	нет	автостол, сист. авт. огр. гр., 22 ч. непр. раб
HOMSON	TK-150	22\$	май 1997	нет	HOT	Δit	
т 30 до 50 \$	200	700					
WA	HS-PS271	30\$		нет	нет	Дd	22 ч. непр. раб., антиролл. мех
WA	HS-TA273	30\$		FM/CB	нет	нет	инд, зар, бат., 14 ч. непр. раб
IWA DAZA	HS-GS272	35\$		нет	нет	нет	Super Bass, автоматич. сист. защ. служ
IWA IWA	HS-GS372	37\$		HET	В	Да	22 ч. непр. раб., 4 реж. эк
IWA	HS-GM800 HS-GM80V	40\$		HET	B B	Δd	металл, корпус, антиролл, мех
WA .	HS-TA363V	43\$	май 1997	нет УКВ/СВ		<u>A</u> a	трехуровн. индик. заряда бат., выбор типа плен
WA	HS-TX376	45\$	май 1998	FM/YKB/CB	нет	нет	электронн. часы, 18 ст. в пам. тю
5 Electronics	AHA-F25	37\$		YKB/CB	нет	HeT	электронн. часы, то ст. в пам. тю: встроенный микрофо
G Electronics	AHA-R61	45\$		YKB/CB	нет	нет	встроенный динами
ANASONIC	RQ-V61	30\$	май 1997	УКВ/СВ	нег	нет	астроспные дипами
ANASONIC	RQ-P265	38\$		нет	нет	да	конструкция типа Shell Lock, перекл. типа лент
anasonic	RQ-V164	40\$		YKB/CB	нет	All	система ХВ
ANASONIC	RQ-P266	46\$		нет	_ B	да	S-XBS, замок Snap Lock, 3-полос. эква.
HILIPS	AQ 6588	30\$	май 1998				механизм, антирол
HLIPS	AQ 6463	30\$	май 1997	нет	нет	нет	
HLIPS	AQ 6562	35\$	май 1997		нет	нет	
HILIPS HILIPS	AQ 6527	40\$	1004	- VIVDICD	нет	Да	DBB, перекл. типа пленки FE/C
ADIO SHACK	AQ 6524 SCP-54	45\$ 45\$	май-июнь 1996 май-июнь 1996	YKB/CB YKB/CB	нет	нет	
ANYO	VIP-9	35\$	Man-Niche 1770	YKB/CB	нет	HET Ad	автостоп, 3-полосн. графич. эквал., Bassexpande
ANYO	· VIP-5	40\$	май-июнь 1996	YKB/CB	нет	нет	автостоп, 3-полося, графич, эквал., bassexpande
ANYO	MGP-906	45\$	MONTHOLD 1770	YKB/CB	В	Ad	Mega Bass, 4-полосн. эквалайзе
HARP	JC-213H	33\$		YKB/CB	нет	да	X-Bass, антироллинг, 3-полосн. эквалайзе
HARP	JC-196	34\$		YKB/CB	нет	Δd	X-Bass, антироллинг, 3-полосн. эквалайзер
HARP	JC-119H	35\$		нет	нет	нет	X-Bas
HARP	JC-213	35\$		нет	нет	Δd	X-Bas
HARP	JC-526H	45\$		YKB/CB	нет	да	X-Bass, антироллинг, 3-полосн. эквалайзер
HARP	JC-526	45\$		YKB/CB	нет	Δd	X-Bas
HARP	JC-516H	45\$		YKB/CB	нет	ΔA	X-Bass, антироллин
ONY	WM-FX171EE	30\$		FM/yKB/CB/ДВ	нет	нет	сист. авт. огр. гр., 22 ч. непр. раб., антироллинг
ONY	WM-FX173EE WM-EX372	33\$ 36\$		FM/УКВ/СВ/ДВ	нет	нет	аналог. тюн., регул. сист. Метабас
DNY	WM-FX123EE	40\$	май 1997	нет FM/УКВ/СВ	В	Ad	перекл. типа ленты, автостог
ONY	WM-FX151 EE	40\$	май 1998	VKB/CB	нет	нет	FM-диап.: 65-107 MГ
ONY	WM-FX373EE	47\$	May 1770	FM/VK8/CB/AB	нет	Да	авт. выкл., селект. типа ленті
T 50 Ao 100 \$	***************************************	174		т тука сыдь	246.1	Дп	abi. Bolovi, Ceneri. Turia hemil
WA .	HS-JS165	50\$		FM/CB	нет	нет	возм. записи, инд. зар. бат
IWA	HS-TX366	53\$		4	нет	нет	Super Bass, пам. на 18 ст., часі
WA	HS-JS165V	53\$			нет	нет	расш. УКВ, встр. микроф., индик. уровня зар. бат
IWA	HS-JS175	55\$		FM/CB	нет	нет	возм. записи, пульт ДЛ
WA	HS-PX277	60\$		нет	В	Δa	сенсорн, управл., огр. громк. за
JWA	HS-JS145V	60\$		YKB/CB	нет	нет	УКВ плюс стерео, микрофон в компл
IWA	HS-GM100	60\$	май-июнь 1996	нет	В	да	
IWA .	HS-PX377	65\$		HET EM/CD	В	Δā	муз. проц. с предуст.: класс., поп, рок, джа
IWA IWA	HS-JS275 HS-JS345	70\$ 75\$		FM/CB	нет	да	возм. записи, аналог. тюне
IWA	HS-PX477	75\$ 75\$		УКВ/СВ нет	нет	Δd	встроенный громкоговорител
IWA	HS-PX357V	75\$		нет	В	Aa Ad	пульт Д/У, автоповто повтор последней фразы, звуковой процессо
WA	HS-TX656	80\$	май 1997	укв/св	нет	нет	постор постедния фразог, звуковой процессо
IWA	HS-PX257	85\$		нет	В	H61	воспроизведение 13 часо
IWA	HS-SP350	85\$		FM/CB	В	да	водонепр. корпус, антиролл. мех
WA	HS-SP550	85\$		FM/CB	HET	Δd	цифр. тюнер с пам. на 18 ст., инд. зар. бат
IWA	HS-SP500	90\$	май 1998	YKB/CB	В	да	резин. прокл. в кассетопр., кальку/
IWA	HS-PX577	90\$		нет	В	Δà	20 ч. непр. раб., индик. зар. бат
RUNDIG	GW-X20	50\$			-	-	Ulra Bas
RUNDIG	GW-X40	60\$			_	Λd	Ulra Bas
RUNDIG	GW-ST55	75\$		YKB/CB	-	Δa	Ulra Bass, автомат. настрАF
C	CX-F101	50\$	4004	YKB/CB	В	Δd	3-полосн. эквал., 2 гнезда для гол. те.
C Electropics	CX-F303	85\$ 75¢	май-июнь 1996	-	нет	Δā	
G Electronics G Electronics	AHA-M83 AHA-C380	75\$ 90\$	May 1007	HET	В	Δd	усилит. сверхнизких частот UB
ANASONIC	RQ-P270	90 \$ 53 \$	май 1997	CB/yKB	нет	нет	DUGOD THESE AGUSTA AND COLOR IN THE COLOR IN
ANASONIC	RQ-X01	58\$		нет нет	B B	Δd	выбор типа ленты, сист. Snap Lock, 3-полосный эке 8 часов работы с щелочн. батар LR6 (UM-3
					D	да	

Dodragi	Modera	Tens	1et	Ayara20Hb	Dolby	Pegebc	Octoberhocty
PANASONIC	RQ-V201	60\$			нет	Да	система XBS
PANASONIC	RQ-V203	60\$	май 1998		В	да	замок Shell Lock от случ, откр
· PANASONIC	RQ-V80	60\$	май-июнь 1996		нет	да	
PANASONIC	RQ-SW70	70\$	май 1998		В	да	полоса частот: 40-16000 Гц
PANASONIC	RQ-X11A/S/K	70\$		нет	В	да	сенсор программы ленты (TPS)
PANASONIC	RQ-SW6	75\$		£Α	В	Δā	водонепрониц, корп
PANASONIC	RQ-A171	82\$		YKB/CB	нет	БД	запись, встроенный громкоговоритель
PANASONIC	RQ-X20	85\$		нет	В	54	S-XBS, поиск TPS, зарядное устр., однокн. Д.)
PHILIPS IN THE STATE OF THE STA	AQ 6529	65\$		and the second	нет .	SA	10 станц. пам, 3 реж. усил. баса
PHILIPS	AQ 6546	70\$	май-июнь 1996		нет	SΔ	
PHILIPS	AQ 6549	95\$	май-июнь 1996		B .	нет	the state of the s
RADIO SHACK	SCP-42	52\$	май-июнь 1996	YKB/CB	нет	нет	
RADIO SHACK	SCP-55	65\$	май-июнь 1996	YKB/CB	В	Да	
SHARP	JC-515	55\$		VKB/CB	нет	да	X-Bass
SONY	WM-FX261EE	52\$		FM/YKB/CB/AB	нет	нет	20 фикс. настр. в пам. тюн, часы
SONY	WM-FX323EE	53\$	май 1997	VKB/CB	нет	Δa	and private reaction of the reaction of the con-
SONY	WM-EX362	55\$	май 1998	FM/yk8/CB	нет	да	перекл. AVLS-авт. огр. ур. громк.
SONY	WM-GX320	60\$		FM/CB/AB	нет	да	возм. записи, стереомикр. с подставк
SONY	WM-EX550	60\$		нет	В	нет	автоповтор последн. фразы, 29 ч. непр. раб.
SONY	WM-EX368	87\$		нет	В	да	регул. Мегабас, антиролл., 20 ч. непр. раб
SONY	WM-FX463	90\$	май 1998	FM/VKB/CB		Δa	память тюн. на 20 ст.
SONY	WM-GX322	95\$	май 1998	FM/yKB/CB	-	да	запись, регул, скор., па
Свыше 100 \$				17 0 7 100 00		papa	Sarryce, per y/s, ckops, rias -:
A _r A _A	HS-EX2000	105\$		нет	В	Да	пульт Д/У, 17 ч. непр. раб., Super Bass
AlWA	HS-IS475	115\$		FM/CB	В	Δa	возм. записи, 30 ст. в пам. тюн., пауза
LG Electronics	AHA-F68	105\$		да	нет	Да	повтор, зап. в авт. реж. воспр. до 3-х раз
LG Electronics	AHA-R660	120\$		да	нет	БД	повтор, зап. в авт. реж. воспр. до 3-х раз
LG L'ectronics	AHA-R850	140\$		VKB/CB	В	Да	возможн. перекл. реж. FLAT-POP-ROCK
LG Electronics	AHA-C680	150\$		нет	нет	Да	электрон, дисплей, на жидк, крист.
LG Electronics	AHA-R950	160\$		YKB/CB	В	Aa	процессор MULTY SOUND, электрон, зап. книжка
PANASONIC	RQ-SX11	150\$	май 1998	нет	В	Δ3	металл. корп., нахожд. пауз
SONY	WM-FX551	105\$		FM/CB	В	Да	24 ст. в пам. тюнера, Меда Заss
SONY	WM-EX652	115\$	май 1998	FM/VKB/CB	В	да	меню со светодиодн, индикац
SONY	WM-GX550	125\$		FM/CB	В	да	возм. записи, д/у на наушн., 24 ст. в пам, тюн
SONY	WM-FX511	140\$	май 1997	111100	В	Да	BOSM, SALINCY, DIY HE HEYWH., 27 CT. 8 HEM, HOH
SONY	WM-GX652	140\$	mari 1777	FM/CB	В	да	возм. записи, 36 ч. непр. раб., микроф
SONY	WM-FX811	200\$	май 1997	11 1/ 00	В	Да	возм. записи, зо ч. непр. рао . мпкроф



ВИДЕОКАМЕРЫ

								duckatery 3ateop	.3	06.	Occobernoctiv
Dividuo	Modern	Merka	Lect	O'OPHRAT	4	4		ONCHURBOR	LOOM, JUN		Serin
O	40.	The	Ye.	ØC.	3844	Int.	KN, BAY	33	1000	Bec	000
До 600 \$		1100									
CANON HITACH!	VM-E338E	550\$ 400\$	*** Mad 1797	Video 8	MOHO	2	48	1 10000 c	15x 12x/150x	760 860	вставка фрагментов Insert
HITACHI	VM-E420E	595\$	HAR HOLD 1770	Video 8	моно	3	ч/б	1/50-1/4000 c	12x/24x	870	цифр. проц. DSP III, EIS, 16:9, Д/У
IVC	GR-AX337	380\$		VHS-C	моно	0.6	4/6	1/2000 c	18x	830	генер, титров+8 зарезервир, запис.
,VC NC	GR-AX627 GR-AX427	400\$		VHS-C VHS-C	MOHO	3 .: 0.6	ч/б ч/б	1/2000 c 1/2000 c	14x	800	блокир. камеры при повыш. влажн. фадер, отметка даты и времени
,VC	GR-AX227	420\$		VHS-C	моно	3	4/6	1/2000 c	12x/-	740	счетчик ленты с памятью, уст. даты и времени
JVC VC	GR-AX270EE GR-AX637	430\$	*** июнь 1998	VHS-C VHS-C	моно	0.6	4/6	авт. 1/2000 с	18x	830	ручной баланс белого, сист. монтажа
IVC	GR-AX260EE	450\$	*** Maú 1997	VHS-C	моно	2	4/6 4/6	1/2000 c	18x/36x 14x	825 1050	мультимед, интерф., спецэффекты мультипликац. съемка, отметка даты и вр. ;
,VC	GR-AX660	500\$		VHS-C	моно	2	4/6	1/2000 c	14×/28×	800	перезап. в произвольн. послед,
IVC VC	GR-AX860 GR-AX670	500\$ 560\$		VHS-C VHS-C	моно	0.4	4/6 4/6	1/2000 c 1/2000 c	14x/140x 18x/36x	800 825	ручн. рег. экспоз., мультигликац, съемка функция «автопилот», авт./ручн. регул. эксп.
IVC	GR-AXM30	560\$		VHS-C	моно	0.6	4/6	1/2000 c	18x	1040	наложен. зв., генер. титров
LG Electronics	LC-E65P LC-E66P	340\$ 345\$	W 21 15 11 11 1	Video 8	MOHO		4/6	481	12×/-		цифровой эффект (4 режима)
LG Electronics	LC-E76P	370\$	day) kunti kita a	Video 8 Video 8	моно		ч/6 цв.	abt.	12x/-	-	Д/У, встр. освещение
PANASONIC	NV-RX10EU	400\$	★★★ май 1997	VHS-C	моно	0.3	4/6	авт.	14x	730	отм. даты и врем., набор титров
PANASONIC	NV-RX11EN NV-RX30EN	450\$ 460\$	★★★★ июнь 1998	S-VHS VHS-C	моно	0.3	ч/б	ast.	21x/-	700 750	прогр. уст. экспоз., плав. стир. головка
PANASONIC	NV-RX20EU	480\$	**** maú 1997	VHS-C	МОНО	0.3	4/6	abt.	14x/-	750	фадер изображ. и зв. автом. экономайз. мощн., фадер
PANASONIC	NV-RX50EU	590\$	★★★★ ИЮЛЬ 1997	VHS-C	моно	0.4	4/6	авт.	17x/25x	760	подкл. внешн. микроф., эл. стаб. изобр.
SAMSUNG SAMSUNG	VP K 75	400\$ 440\$	**** May 1997	Video 8 Hi8	MOHO Hi-Fi	2 2	цв ч/б	1/50-1/1000 c	16×	740 798	подка внешн микроф, эац от ветра покадр, зап., зап., с интерв.
SAMSUNG	VP-A15	530\$	*** HOND 1998	Video 8	Hi F	0.5	цв.	1.5 - 1.7 yx	16x 32x	760	русские титры, 4 реж. автожстов
SONY	VP-A50 CCD-TR420	570\$ 440\$		Hi8	Hi-Fi	0.7	4/6	1/50-1/10000 c		760	∙Д/У, 6 реж. спецэфф., 5 прогр. уст. экспоэ.
SONY	CCD-TR411E	450\$	0.00	Video 8 Video 8XR	MOHO	0.8	५/б ५/б	1/50-1/10000 c 1/50-1/4000 c	12x/- 16x/160x	690 790	3 режима записи, Д/У, макс. продолж. зап. 4 часа Li-ионные аккум., сетевой адаптер
SONY	CCD-TR401	450\$		Video 8	моно	0.5	4/6	1/50-1/10000 c	13x	720	монтажный поиск., зап. в формате 16:9
SONY	CCD-TR412E CCD-TR620E	480\$ 520\$		Video 8XR Video 8	моно	0.2	4/6	1/50-1/4000 c 1/50-1/4000 c	16x/200x 15x/180x	790	6 прогр. автоэкспоз., генер. титр.
SONY	CCD-TR501	530\$		Video 8	моно	0.4	4/6	1/50-1/4000 c	15x/180x	770	вт. регул. диафр. и усил., вх. для внешн. микр. подсвет, кноп., вывод меню на тел.
SONY	CCD-TRV13E	550\$	4000	Video 8XR	моно	0.2	4/6	1/50-1/4000 c	16x/160x	900	цифр. подавл. шумов, встр. динам.
OT 600 AO 800 \$	CCD-TR511E	560\$	★★★★ ИЮНЬ 1998	Video 8	моно	-	ч/б		18×/220×	800	возможность ночной съемки
CANON	UC-5000	600\$	HENTONIAL BUT	Video 8	МОНО	3	ч/б	1/10000 c	20x/-	770	6 прогр. устан. экспоз., подкл. науш.
CANON CANON	UC-5500 UC2000E	650\$ 680\$	★★★★ июль 1997	Video 8 Video 8	Hı-F	3	цв. ч/б	1/10000 c	20x/	770	фадер редіктор титров отмідаты и вр
CANON	UC-800E	730\$	*** октябрь 1998	Video 8	моно Ні-Fi	3	4/6	1/10000 c	15x/- 22x/-	760 720	авторедакт., оптич. стаб. изображ.
CANON	UC900C	750\$		Video 8	Hi-Fi	. 3	LLB.	1/10000 c	20x/-	780	свободн. выбор зоны АФ/АЭ, видеомонт.
HITACHI	VM-H630E VM-7380E	700\$ 715\$	февраль 1998	Hi8 VHS	Ні-Fі моно	0.8	ч/б ч/б	1/50-1/4000 c	16x/32x 16x/32x	850 2000	беспров, подкл. к тел/видеомагн.
HITACHI	VM-E535LE	745\$		Video 8	моно	0.8	4/6	1/50-1/4000 c	16x/32x	850	возм. воспр. в NTSC цв. ЖК-дисплей с динамиком
HITACHI	VM-E325LE	745\$	1007	Video 8	моно	1.		авт.	150x	-	цифр. проц. DSP III, Ж/К-дисплей
VC VC	GR-AX760EE GR-AX770EE	600\$	*** июль 1997	VHS-C	МОНО	2.0.4	4/6	1/2000 c	14×/28× 18×/36×	800 825	запись с интерв. и мультипл. съемка сист. меню в видоиск.
JVC	GR-HF900EG	680\$		VHS-C	Hi-Fi	3	ЦВ,	1/2000 c	12x	800	встр, крышка объектива, лампа освещ.
IVC	GR-AX927 GR SZ5000EG	700\$ 710\$	**** октябрь 1998	VHS-C S-VHS-C	MOHO H F	0.6	4/6	1/2000 c	14x/28x 18x/36x	810 880	прогр. устан. экспоз., подкл. внешн. микроф.
PANASONIC	NV-S77E	700\$		5-VHS-C	Hi-Fi	1	4/6	авт.	14x	870	стаб изобр., широкоуг объект Ж.К-диспл автоматич. откл., пульт Д/У
PANASONIC	NV-VX33EN	755\$	★★★★ октябрь 1998	VH5-C	моно	0.7	ч/б	-	21x/250x	860	ручн. баланс. белого, фото-режим
PANASONIC SAMSUNG	NV-VX7EN VP-A18	780\$ 650\$		VHS-C Video 8	моно Hi-Fi	0.4	ч/б цв.	1/50-1/10000 c	17x/140x 16x/64x	760	Д/У, автоматич. выкл., цв. Ж/К-монитор вход для внешн. микроф., вых. на наушн.
SAMSUNG	VP-A55	665\$	★★★★ октябрь 1998	Hi8	Hi-Fi	0.7	4/6	1/50-1/10000 c		760	пульт Д/У, генер. титр. на русск, яз.
SAMSUNG	VP-A57 VM-EX560P	700\$ 650\$	декабрь 1997 ★★★ май 1997	Hi8 Video 8	Hi-Fi Hi-Fi	0.7	ЦВ.	1/50-1/10000 c		780	
SHARP	VL-E71E	650\$	*** май 1997	Video 8	МОНО	3	нет	1/50-1/10000 ¢ aBT.	15× 8×	960 730	запись 10-сек, интерв.
SHARP	VL-E83E	740\$	and the state of the state of	Video 8	МОНО	3 1	Нет	авт.	12x	700	цветной Ж/К-дисплей, система меню.
SONY	CCD-TR512 CCD-TRV15	600\$ 630\$	e as see a	Video 8XR Video 8XR	MOHO MOHO	0.4	цв. ч/б	1/50-1/4000 c 1/50-1/4000 c	18x/220x 16x/200x	790 900	6 прогр. авт эксп., генер, цв. титров пульт ДУ, цв. ЖК-диспл.
SONY	CCD-TRV10E	630\$		Video 8	моно	0.5	4/6	1/50-1/4000 c	13x/26x	850	демонстр. режим, встроенный динамик
SONY	CCD-TR640 CCD-TRV23	660\$	*** октябрь 1998	Video 8XR		0.7	4/6	1/50-1/4000 c	18×/220×	800	оптим, упр. зап. и цифр. подавл. шумов.
SONY	CCD-TRV12E	670\$ 670\$	★★★ июль 1997	Video 8XR Video 8	МОНО	0.4	4/6	1/50-1/4000 c	18x/220x 13x/26x	900	цв. ЖК-диспл., функц. NightShort запись в формате 16:9
SONY	CCD-TR730	680\$		Video 8XR	Hi-Fi	0.7	ЦВ.	1/50-1/4000 c	18×/220×	790	5 вид. цифр. спецэфф.
SONY	CCD-TRV14E CCD-TR510E	700\$ 700\$	*** май 1997	Video 8 Video 8	моно Ні-Fi	0.4	ч/б	1/50-1/4000 c	15x/180x 12x/24x	890 920	монтажн. поиск, автом, компенс. экспоз.
SONY	CCD-TRV45	720\$	A R R MQVI 1777	Video 8XR	Hi-Fi	0.7	4/6	1/50-1/4000 c	18x/220x	900	корр. врем. искаж., вх. видесигн,
SONY	CCD-TRV35	790\$			моно	0.7	ч/б	1/50-1/4000 c	18x/220x	900	сист. стаб. изобр. SteadyShot
От 800 до 1200 CANON	\$ UC-850	800\$		Video 8	Hi-Fi	3	ЦВ.	1/10000 c	77×/-	720	мин. расст. до объекта - 10 мм
CANON	UC-X10Hi	860\$		Hi8	Hi-Fi	3	ца. Ч/б	1/10000 c	22x/-	770	6 прогр. устан. экспоз., NiCd аккум.
CANON	UC-X15Hi	900\$	★★★ август 1998	Hi8	Hi-Fi	3	ЦВ.	1/10000 c	22×/-	770	оптич. стаб. изображ., авт. комп, экспоз.
CANON	UC9HiC UC-X40Hi	950\$ 1 010\$		Hi8 Hi8	Hi-Fi Hi-Fi	3	цв. ч/б	1/10000 c 1/10000 c	20x/40x 22x/44x	770 805	вх. для внешн. микроф, и наушн, эффекты вытесн. кадр., спецэффекты
CANON	UC-X45Hi	1 150\$		Hi8	Hi-Fi	3	Ц8.	1/10000 c	22x/44x	805	сист. управл. глазом, защита от ветра
HITACHI	VM-E620E	820\$	**** NIONE 1997	Hi8	Hi-Fi	3	4/6	1/50-1/4000 c	12x/24x	870	-
HITACHI	VM-H835LE VM-H825LE	840\$ 1 000\$	★★★★ август 1998	Hi8 Hi8	Hi-Fi Hi-Fi	2	4/6	авт.	16x/130x 24x	920	цветной Ж/К-монитор, цифровые эффекты цифр. проц. DSP III, ЖКД, EIS
HITACHI	VM-H90E	1 100\$	Let there in	Hi8	Hi-Fi		-	авт.	12x/24x	910	пылевлагонепрон, корпус
IVC IVC	GR-SZ3000EG GR-SZ7000EG	800\$ 900\$		S-VHS-C S-VHS-C	Hi-Fi Hi-Fi	4	4/6	1/50-12000 c		860	авт. пауза, цифр. видеомикш. со спецэфф.
1.0	ST. 32.7000EG	УООФ		3-41 I3-C	1 (1-1)	T	ч/б	1/2000 c	18x/180x	880	суперочистит. видеоголовок, таймер записи

Ovono	Modera	Lenas	Let'	Oophar	3844	Lut	(NEW	AONCHO!	LOOM, lund	Bec.	Octobernie
PANASONIC	NV-M50EG	800\$		VHS	моно	0.7	4/6	авт.	14x/28x	2700	ручн. цветобаланс, Д/У
PANASONIC	NV-SX3EG	800\$		S-VHS-C	Hi-Fi	1	ч/б	авт.	14x	890	индикац. реж. в видоиск., пульт Д/У
PANASONIC	NV-VX70EN	900\$	апрель 1998	VHS-C	моно	0.4	4/6	авт.	17x/200x	1020	встр. Ж/К-монитор, цифр. стаб. изобр.
PANASONIC	NV-SX50EN	900\$	★★★★ август 1998	S-VHS-C	Hi-Fi	0.4	LL(B.	-	17x/200x	790	цифровой фильтр помех, сенсор движ
PANASONIC	NV-VX7EE	950\$	февраль 1997	VHS-C	моно	0.7	4/6	авт.	14x/140x	1050	цифр. эфф., пульт Д/У
PANASONIC	NV-M3500EM	1 050\$		VHS	моно	0.7	4/6		14x/140x	2700	камера рассчит. на полупроф. съемку
SHARP	VL-H420S	800\$	*** август 1998	Hi8	Hi-Fi	6	нет	авт.	12x/30x	910	просмотр записи, гн. для наушн.
SHARP	VL-E620	900\$		Video 8	моно	1	нет	авт.	16x	740	экранн. меню управл., цифр. эффекты
SONY	CCD-TRV35E	840\$		Video 8XR	моно	0.4	4/6	1/50-1/4000 c	18x/220x	-	подкл. внешн. микроф., сетев. адаптер.
SONY	CCD-TR840	950\$		Video 8XR	Hi-Fi	0.7	4/6	-	18×/220×	800	поиск, по инд./дате
SONY	CCD-TR920E	970\$		Hi8	Hi-Fi	0.7	Ц8.		15×/30×	780	спецэффекты изображения
SONY	CCD-TR3200E	1 000\$	**** aвгуст 1998	Hi8	Hi-Fi	2	4/6	1/3-1/10000 c	21×/84×	900	5 вид. ц. эфф., 3 фотореж., 7 реж. фейд
SONY	CCD-TR1100E	1 000\$		Hi8	Hi-Fi	1	4/6	1/50-1/4000 c	21x/42x	850	редактор титров, диоптр. компенсац, видоиск
SONY	CCD-TRV56E	1 000\$		Video 8	Hi-Fi	0.7	4/6	1/50-1/4000 c	15x/180x	1000	цветной Ж/К-дисплей, воспр. зап. в сист. NTSC
SONY	CCD-TRV64E	1 050\$		Hi8	Hi-Fi	0.7	4/6		10x/30x	900	электрон. стаб. изобр. (Steady Shot)
SONY	CCD-TRV55	1 140\$		Video 8XR	Hi-Fi	0.7	4/6	1/50-1/4000 c	18x/220x	900	6 вид. цифр. эфф., 7 реж. фейд.
SONY	CCD-TRV65	1 170\$		Video 8XR	Hi-Fi	0.7	4/6	1/50-1/4000 c	18x/220x	900	цифр. подавл. шумов
Свыше 1200 \$											
CANON	DM-MV1		май 1998	MiniDV	Hi-Fi_	2.5	ЦВ		14x/35x	930	оптич. стабил. изображ.
CANON	DM-XL1	5 300\$		MiniDV	Hi-Fi	2	ЦВ.	1/50-1/16000 c	16x/32x	2860	звук. коммент. к снимку, 500 изображ
HITACHI	MP-EG1A	1 800\$	ноябрь 1997	MPEG	моно	14		авт.	3x	540	
JVC	GR-DV 70EG	1 350\$		MiniDV	Hi-Fi	1	цв.	ручн.	10x/100x	450	ДУ, подключ. к компьют., мультипл
		1 2204							20/400	620	1.34444
JVC	GR-DVM1EG	2 200\$		MiniDV	Hi-Fi	14	-	1/5-1/500 c	ZUX/TUUX	02.0	цветной Ж/К-дисплей,
JVC ,VC		2 200\$	маи 1998	MiniDV MiniDV	HI-FI	3	т ЦВ	1/5-1/500 c		590	ц ветной Ж/К-дисплей , цифр стык, станц для подкл к РС
	GR-DVM1EG GR-DVX Pro	2 200\$ 2 300\$							10x/100x		цифр стык, стана, для подкл ч РС
,VC	GR-DVM1EG GR-DVX Pro	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$	маи 1998	MiniDV	mi Fi	3	цВ	1.1, 5.1/500	10x/100x	590	цифр стык, стана, для подкл ч РС
,vc ,vc	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV	Hi-Fi	3 2.5	цв.	1 1, 5 1/500 1/50-1/500 c	10x/100x 10x/200x	590 670/7 590	цифр стык. станц для подкл к РС откиди, цв. Ж/К-диспи/, реж. фото, IEE 1394
JVC JVC	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV	Hi-Fi Hi-Fi	3 2.5 0.6	цв. Цв.	1 1, 5 1/500 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x	590 670/7 590 520	цифр стык, станкц для подка к РС откиди, цв. Ж/К-диспи/, реж, фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф., встр. автовспыш
JVC JVC JVC PANASONIC	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$	маи 1998 июль 1 998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV	Hi-Fi Hi-Fi Hi-Fi	3 2.5 0.6 0.5	цв. цв. цв.	1 1, 5 1/500 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x	590 670/7 590 520 640	цифр. стык. стама, для подкл. ч РС 80 откидн. цв. Ж/К-аиспл/, реж. фото, IEE 1394 мультимед, интерф., встр. автовспыш цифр. интерф. IEEE 1394 и RS232, пульт Д/У
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS5EN	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$	маи 1998 июль 1 998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5	цв. цв. цв. цв.	1 1, 5 1/500 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c - 1/50-1/8000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x	590 670/7 590 520 640	80 отниць, цв. ЖИК-джгли, реж. фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф, встр. автовствш цифр, интерф, IEEE 1394 и RS232, пульт ДУ ПЗС: 680 т. пикс., накож. зв., 3 реж. цифр. поис
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC PANASONIC	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS5EN NV-DX100	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5	цв. цв. цв. цв. цв.	1 1, 5 1/500 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c 1/50-1/8000 c 1/8000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x	590 670/7 590 520 640 690	во откиди, цв. Ж/К-дисти/, реж. фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф., встр. автовстыш цифр. интерф. IEEE 1394 и RS232, пульт Д/У ПЗС: 680 т. пикс, налож зв., 3 реж. цифр. поисветр., динам., ручн. 16-ступ. регул. скор. затв.
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC PANASONIC SHARP	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS5EN NV-DX100 VL-DH5000	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$ 1 800\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5 4 8	цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв.	1.1, 5 1/500 c 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c - 1/50-1/8000 c 1/8000 c abt.	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x 18x/72x	590 670/7 590 520 640 690 1360	цифр стык, стана для подкл к РС 80 откиди, цв. Ж/К-дисти/, реж. фото, IEE 1394 і мультимед, интерф, встр. автовстыш цифр, интерф, IEEE 1394 и RS2.32, пульт ДУ ПЗС: 680 т. пикс., налож. зв., 3 реж. цифр, поио встр. динам., ручн. 16-ступ. ретул. скор. затв. монтаж с выб. и микш. фоногр
IVC IVC IVC PANASONIC PANASONIC PANASONIC SHARP SONY	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS5EN NV-DX100 VL-DH5000 CCD-TRV99	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$ 1 800\$ 1 600\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV Video 8XR	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5 4 8 0.7/0.1	цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв.	1.1, 5 1/500 c 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c - 1/50-1/8000 c 1/8000 c abt. 1/50-1/4000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x 18x/72x	590 670/7 590 520 640 690 1360 1000	80 откидь, цв. ЖИК-диктиї, реж, фото, IEE 1394 і мультимед, интерф., встр. автовспыш цифр. интерф. IEEE 1394 и RSZ32, пульт Дуу ПЗС: 680 т. пикс., налож. зв., 3 реж. цифр. поио встр. динам., ручн. 16-ступ. регул. скор. затв. монтаж с выб. и микш., фоногр поиск по инд., LaserLink
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC PANASONIC SHARP SONY SONY	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS5EN NV-DX100 VL-DH5000 CCD-TRV99 CCD-TRV300	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$ 1 800\$ 1 800\$ 1 850\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV Video 8XR Video 8XR	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5 4 8 0.7/0.1 1/0.1	цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв.	1.1, 5 1/500 c 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c - 1/50-1/8000 c 1/8000 c abt. 1/50-1/4000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x 18x/72x 21x/84x 10x/40x	590 670/7 590 520 640 690 1360 1000 990	80 отнидь, цв. ЖИК-джглй, рекк, фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф, встр, автовспыш цифр, интерф, IEEE 1394 и RS232, пульт ДУ ПЗС: 680 т. пикс., налож. зв., 3 рекк цифр поисовстр, динам, ручн. 16-ступ, регул, скор, затв монтаж с выб. и микш., фоногр поиск по инд., LaserLink ручн. регул, диафр/усил
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC SHARP SONY SONY	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS5EN NV-DX100 VL-DH5000 CCD-TRV99 CCD-TRV300 DCR-SC100E	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$ 1 800\$ 1 800\$ 1 850\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997 май 1998 октябрь 1998	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV Video 8XR Video 8XR MiniDV	Hi-Fi	3 2.5 0.6 0.5 0.5 4 8 0.7/0.1 1/0.1	цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв.	1/50-1/500 c 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c 1/50-1/8000 c 1/8000 c abt. 1/50-1/4000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x 18x/72x 21x/84x 10x/40x	590 670/7 590 520 640 690 1360 1000 990 680 780	во откили. из. Ж/К-диспи, реж. фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф. встр. автовстыш цифр. интерф. IEEE 1394 и RS232, пульт Д/У ПЗС: 680 т. пикс. налож зв. 3 реж. цифр. поис встр. динам., ручн. 16-ступ. регул. скор. затв. монтаж с выб. и микш. фоногр поиск по инд., LaserLink ручн. регул. диафр/уси. удобн. больш. диспл. удобн. больш. диспл.
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC PANASONIC SHARP SONY SONY SONY	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVL9000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DX100 VL-DH5000 CCD-TRV99 CCD-TRV90 DCR-SC100E DCR-TRV5E	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$ 1 800\$ 1 800\$ 1 800\$ 1 800\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997 май 1998 октябрь 1998	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV Video 8XR Video 8XR MiniDV MiniDV	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5 4 8 0.7/0.1 1/0.1 2	цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв.	1/50-1/500 c 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c 1/50-1/8000 c 1/50-1/4000 c 1/3-/10000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x 18x/72x 21x/84x 10x/40x	590 670/7 590 520 640 690 1360 1000 990 680 780	цифр. стык. стана для подкл. « РС откиди, цв. Ж/К-дисли/, реж. фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф., встр. автовстыш цифр. интерф. IEEE 1394 и RS232, пульт Д/У ПЗС: 680 т. пикс., налож. зв., 3 реж. цифр. поис- встр. динам., ручн. 16-ступ. регул. скор. затв. монтаж с выб. и микш. фоногр поиск по инд., LaserLink ручн. регул. диафр./усил удобн. больш. дисть. запись до 8 ч. с аккум. NP-F950
JVC JVC JVC PANASONIC PANASONIC PANASONIC SHARP SONY SONY SONY SONY	GR-DVM1EG GR-DVX Pro GR-DVS000E GR-DVX NV-DS1EN NV-DS1EN NV-DS5EN NV-DX100 VL-DH5000 CCD-TRV99 CCD-TRV300 DCR-SC100E DCR-TRV5E DCR-PC7E	2 200\$ 2 300\$ 2 300\$ 2 500\$ 1 750\$ 2 150\$ 2 800\$ 1 800\$ 1 800\$ 1 800\$ 1 900\$ 2 000\$	маи 1998 июль 1998 октябрь 1997 май 1998 октябрь 1998	MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV MiniDV Video 8XR Video 8XR MiniDV MiniDV	HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI HI-FI	3 2.5 0.6 0.5 0.5 4 8 0.7/0.1 1/0.1 2 4 3	цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв. цв.	1/50-1/500 c 1/50-1/500 c 1/12.5-1/500 c 1/50-1/8000 c 1/50-1/4000 c 1/3-/10000 c	10x/100x 10x/200x 10x/100x 10x/20x, 100x 10x/25x, 100x 12x/24x, 120x 12x/30x 18x/72x 21x/84x 10x/40x 	590 670/7 590 520 640 690 1360 1000 990 680 780 500 u	80 отмидь, цв. Ж/К-джгл/, реж, фото, IEE 1394 ; мультимед, интерф., встр. автовспыш цифр. интерф. IEEE 1394 и RS232, пульт Д/У ПЗС 680 т. пикс., налож. зв., 3 реж. цифр. поис встр. динам., ручн. 16-ступ: регул. скор. затв. монтаж с выб. и микш., фоногр поиск по инд., LaserLink ручн. регул. диафр./усил удобн. больш. джгл., запись до 8 ч. с аккум. NP-F950 ветной монитор 7.5 см., индик. разр. батарей





ВИДЕОМАГНИТОФОНЫ

ONOWS	Modera	Tens	s deci	O O O PARA I	BNECALART	,,08	Haya	Orthography Octoberhoctry
0.	Lyo	1	40	0	Buch	<o,< th=""><th>Ts.</th><th>0,</th></o,<>	Ts.	0,
До 250 \$								4,44,51
AIWA	HV-XG800 HV-FX10	210\$	★★★ сентябрь 1996	VHS	PAL/MESECAM	L	50	PL, DT, CN
AKAI	VS-G240EDG	220\$	★★★ октябрь 1996	VHS VHS	PAL/MESECAM PAL/MESEC/NTSC Play	4	50	SV, IFG, HCT, OTP AT, AP, AR CUCT. ynpoul. nporp. Show-view
DAEWOO	DV-F502W	235\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2		AT, AP, AR сист. упрош. прогр. Show-view VISS, ATTS цифровой автотрекинг, покадр. просмотр
HITACHI	VT-M528E	200\$	★★★★ сентябрь 1998	VHS	MULTISYSTEM	4+2	49	выгр. касс. при выкл. питан.
HITACHI	VT-M428E	200\$	★★★ сентябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	39	DT, SC, CN, RP замедл. воспр. с регул. скор.
,VC IVC	HR-J239EE HR-J248EE	200\$	январь 1997 *** сентябрь 1998	VHS VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2		LP, EP, SP
IVC	HR-J249EE	230\$	жжжж сентяоры 1770	VHS	MULTISYSTEM MULTISYSTEM		-	- тюнер с диап. Hyperband функц. быстр. прогр. таймера
LG Electronics	S12HW	180\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2		- автом. откл. пит., память на 4 прогр.
LG E ectronics	T29HW	230\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2		VISS. AT. LP. SP. SD сист. поиска индекса VHS, память на 8 прогр
LG Electronics	P43W	230\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4		VISS, AT, LP, SP, SD SD-самодиагностика, логич, поиск
PANASONIC	NV-SD225EU VR-297/55	215\$ 185\$	*** t сентябрь 1998	VHS VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	99	PL, RL, DT, IS, CN, LP, AL корунд, очист, головок, сист. индексн. поиска
PHILIPS	VR-397/55	210\$	★★★★ сентябрь 1998	VHS	MULTISYSTEM MULT.SYSTEM	2	48	мех. сверхпл. действ. с высокоскор. перем. , SCART, мгнов. вкл. воспр.
PHILIPS	VR-497/55	240\$		VHS	MULTISYSTEM	4	48	реж. сверхмедл. воспр. авт. чистка гол.
SAMSUNG	SVR-32D	195\$		VHS	MULTISYSTEM	2	50	DT, CN, AL
SAMSUNG	SVR-205	220\$	★★★ сентябрь 1998	VHS	MULTISYSTEM	2	-	Q.Pro, A.TRK наложение звука, авт. выбор сист. цветн.
SAMSUNG	SVR-200	235\$		VHS	MULTISYS EM	2	-	Q.Pro, A.TRK, LP таймер, наложение звука, покадр. просм.
SHARP	VHR-520N VC-MA223	180\$ 210\$	★★★ сентябрь 1996	VHS VHS	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	3	39 49	OS, RL, DT
SHARP	VC-225RU	220\$	★★★ сентябрь 1998	VHS	MULTISYSTEM	2	49	SS, OSD, AT, AR экран. меню на русск. и англ. яз функц. Rental PB, фронт. AV-вх.
SONY	SLV-E160EE	200\$	★★★ сентябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	69	LP, SP, OS, RL, DT CUCT. MHOFORS. MEHO
SONY	SLV-E180EE	220\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	60	АТР, LP таймер, автооч. гол., повторн. воспр.
SONY	SLV-E380EE	235\$	*** cентябрь 1998	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	60	АТР, LP покадр. перем., сист. оптим. зап., раб. с инд.
SONY	SLV-E170EE	240\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	90	ATP, OSM экранное меню, Trilogic
THOMSON	V 1800	180\$ 185\$	май 1998	VHS	PAL/MESEC	2	99	SP/LP разъемы SCART и RCA, скан. зап. по индексу
THOMSON	VTH-721 VTH-621	200\$	★★★ сентябрь 1998	VHS VHS	PAL/MESEC/NTSC Play PAL/SEC/ MESEC//NTSC	2	99	LP, VPS/PDS CICT. CHROMA PRO, ast. yct. sp. no cirn. T/T
THOMSON	V 1200	225\$	★★★ сентябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	3	60	PCM, SP/LP, SE
От 250 до 350 \$. 0. 1 0.1 1 0.0
AWA	HV-FX760	260\$	★★★★ январь 1998	VHS	PAL/NTSC Play back	4	50	SV, IFG, HCT, OTP, CFC
DAEWOO	DV-F54	265\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	41	VS, PL, SP титан. головки. CATV
DAEWOO	DV-F702W VT-M448E	275\$ 250\$	100/	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	-	VISS, ATTS чистый стоп-кадр, экранное меню на неск. яз
HITACHI	VT-M548E	250\$	**** октябрь 1996 *** январь 1998	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play MULTISYSTEM	DA-4	39	DT, SC, CN abt. Hactp. Ha KaHanal EP. SP, LP peryattop pex. nepemot. Shuttle
IVC	HR-1429EE .	250\$	*** октябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	30	EP, SP, LP регулятор реж. перемот. Shuttle
JVC	HR-J439EE	250\$		VHS	MULTISYSTEM	4	48	ReView, LP ВЧ-преобразователь стандарта К/G
,VC	HR-J448EE	270\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC rec.	4	48	VS, PL, V, LP автонастройка программ, фронт. AV-входы
JVC	HR-J329EE	275\$	★★★★ сентябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	3.	29	JOG-SHATL -
JVC	HR-E539EE	340\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	48	LP, EP, SP система VHS Pro DIGI, встр. аккум на 18 час.
LG Electronics PANASONIC	T49HW NV-SD205EU	270\$ 280\$	*** сентябрь 1996	VHS VHS	PAL/MESEC/NTSC Play PAL/SECAM/NTSC	2	99	VISS, AT, LP, SP, SD автотрекинг, автоматич. откл. пит.
PANASONIC	NV-SD420EU	300\$	*** январь 1998	VHS	PAL/SEC/NTSC Play	4	99	DT, CN, AL PL, RL, DT, IS, CN, LP, AL
PANASONIC	NV-SD450EU	345\$	★★★ октябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	99	LP, RL, DT, IS, CN, IX, ALVISS
PHILIPS	VR-597/55	250\$	★★★★★ январь 1998	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	48	LP, SP, SLP прост. инст. Plug & Play с авт. зап. меню
PHILIPS	VR-355/55	290\$	★★★★ сентябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	48	PL, RL, DT, CN, AL, SL
SAMSUNG SAMSUNG	SVR-400 SVR-405	275\$ 290\$		VHS	MULTISYSTEM	4	-	Q.Pro, A.TRK, LP авт. выб. сист. цветн., сист. инт. контр. изобр.
SAMSUNG	SVR-40D	290\$	★★★★ сентябрь 1996	VHS	MULTISYSTEM PAL/SECAM	4	51	Q.Pro, A.TRK покадровый просм., таймер, меню на русск. яз. OS, DT, VPS, SC, CI
SAMSUNG	SVR-600	330\$	сентябрь 1997	VHS	MULTISYSTEM	6	- 1	Q.Pro, A.TRK, LP сист. быстр. прогр. Q.Pro
SHARP	VC-MA443	250\$	★★★ январь 1998	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	50	OS, RL, DT сист. управл. реж. перем./воспр. типа Shuttle
SONY	SLV-E320EE	250\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	2	90	ATP, OSM Scart, Trilogic, экранное меню
SONY	SLV-E480EE	255\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	60	ATP, LP стоп/кадр без помех, Super TnLogic
SONY	SLV-ES80EE SLV-E470EE	285\$ 300\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	60	АТР, LP, DSF воспр. с удвоен. скор., монт. озвуч.
SONY	SLV-E570EE	330\$	★★★ январь 1998	VHS VHS	PAL/MESECAM/NTSC PAL/MESEC/NTSC Play	4	50 90	LP, SP разъем типа «евроскарт», скор. механизм. ATP, AD SCART, перезал, звук, дорожки
THOMSON	VP-4750	255\$	яяяя ипваро 1770	VHS	PAL/SEC/ MESEC//NTSC	4	99	ATP, AD SCART, перезап. звук. дорожки SP/LR, SE, LP, AL авто Long Play
THOMSON	V-4700	255\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4+2	99	- SCART, сист. шумопод., сист. многояз меню
TOSHIBA	V-454G	300\$	★★★ октябрь 1996	VHS	PAL/MESECAM	4	28	LP, OS, DT
От 350 до 500 \$								
AłWA DAEWOO	HV-FX3600	430\$	4.4.4.4	VHS	PAL/MESEC/NTSC play	4	50	- Hi-Fi стерео, цифр. автотрекинг
HITACHI	DVG-892D VT-F80EM	380\$ 420\$	*★★ февраль 1998 *★★ ноябрь 1996	VHS VHS	PAL/MESEC/NTSC Play PAL/MESEC/NTSC Play	4+2 DA-4+	41	VS, PL, SP DT. SC, CN
HITACHI	VT-F99EM	450\$	*** февраль 1998	VHS	MULTISYSTEM	4+2	48	LP, DT, NICAM, IS
JVC	HR-J627MS	370\$	★★★★ ноябоь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	48	VS, PL, V, LP
JVC	XR-J748EE	390\$	**** февраль 1998	VHS	MULTISYSTEM	4+2	48	JOG-SHATL, индекс
PANASONIC	NV-SD570EU	360\$		VHS	MULTYSYSTEM	4	99	- монтаж, со вставками, авт. выб. сист. цв.
PANASONIC	NV-HD620EU			VHS	MULTYSYSTEM	6	99	Ні-Fi Stereo, аудиокопир.
PHILIPS PHILIPS	VR-797 VR-797/55	380\$ 380\$		VHS	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	6+2	48 48	LP Ні-Fi Stereo, турбопривод, фронт. AV-разъемы
PHILIPS	VR-755/55	380\$	★★★ октябрь 1996	VHS	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	6 4+2	48	Hi-Fi Stereo, автом. выб. напр. пит. PL, RL, DT, CN, AL, SL
PHILIPS	VR-756/55	400\$	** февраль 1998	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4+2	40	PE, TD -
PHILIPS	VR-897	460\$	март 1998	VHS	MULTISYSTEM	8	99	LP, SP . Hi-Fi Stereo, универс. пульт ДУ
SAMSUNG	SV-S97	350\$	★★★★ октябрь 1996	VHS	MULT SYSTEM	4	60	DT. SC, LP. OS, SP. VPS
SAMSUNG	SVR-605	350\$		VHS	MULTISYSTEM	6	-	Q.Pro, A.TRK Hi-Fi Stereo
SAMSUNG	SVR-125D	370\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC play	4+2	36	- резерв. пит. на 1 час работы, налож. звука
SAMSUNG SAMSUNG	SVR-140D SVR-145D	400\$ 420\$	★★★ ноябрь 1996	VHS VHS	PAL/SECAM/NTSC play MULT SYSTEM	4+2 4+2	36 50	- плавн. регул. скор. ленты, таймер на 4 пр. в мес.
W 11 1301 40			A A A HUNUPB 1770			717	20	LP, SP, SC, OS, CI, VPS
SAMSUNG	SVR-160D	470\$		VHS	PAL/SECAM/NTSC play	4+7	36	- Hi-Fi Steren enzu govena genea vo6 zoron
SANYO	SVR-160D VHR-680	470\$ 450\$	июль 1997	VHS VHS	PAL/SECAM/NTSC play MULTISYSTEM	4+2 4+2	36 39	- Hi-Fi Stereo, возм. приема перед. каб. телев.

ВИДЕОМАГНИТОФОНЫ

ONOMO	Modera	.0	9	O O Pha	Busharia adi	(Ovoe	AN AN	DANKTIAN.	Occabenhock
ONE	You	LIEHO	1ect	DOG.	BNATah	CONO	Kahan	OYHI	Ococ
SONY	SLV-E510EE	410\$	★★★ октябрь 1996	VHS	PAL/MESECAM	4	60	OS, RL, DT, SP,	LP .
THOMSON	VIII WITH	21.64	**** 1 1008	VI=S	PALISEC MEST NESC	4+7	014	PCM SPIP SF	2 SCART HE Store St. C.
От 500 до 800 \$									
	Car to	5	дек орг 1350	V F15	ALMEN THE Lay	1-1	Took.	v . a Alf ule	vr_vr1
	HR-E639EE	515\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	48	LP, EP, SP	система VHS Pro DIGI, встр. аккум. на 18 час.
	HR ,57.7MS	520\$		VHS	MULTISYSTEM.	6	48	LP, EP, SP	НF. Stereo индикаторы уровня ги-Г-сугнала
	HR-DD949EE	530\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	6		3R, SV, P&P	Hi-Fi Stereo, меню на русск/англ. яз
	NV HDOGOFF	590\$	*** hoябрь 1996	VHS	PALIMESEC NESC Play	-‡	94	PLELDT S CN	
	VR-768/59	700\$		VHS	MULTISYSTEM	6	99	VPS/PDS, SQPB, QV, S	PC, STS Hi-Fi Stereo, авт. настр. на каналы каб. сетей
PHILIPS	VR 757.55	750\$	★★★★ ноябрь 1996	VHS	PALIMESEC NISC Play	6	99	PLATE TO 18 IN	
SAMSUNG	SV-300W	700\$	февраль 1996	VHS	MULTISYSTEM	4+2	50	LP. SP. SC. OS. (
	SV 260	700\$	мар 1997	VHS	MULTISYSTEM	4+2	50	DT, CN, AL	
SHARP	VC-ML5A	600\$	июль 1998	VHS	MULTISYSTEM	4+2	49		откидной Ж/К-монит., Ні-Гі стер., встр. акуст.
SONY	S. V EE OFE	5.10\$	*** pespare 1998	VHS	PALIMESEC, NISC Play	-1	90	ITP VPS	and the second s
SONY	SLV-E720EE	620\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4	90	ATP, VPS	Hi-Fi Stereo, Scart, Tnlogic
SONY	SLV ERIOFE	690\$	★★★ ноябрь 1996	VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	-1	60	SF, AD, DSF	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
SONY	EV-C400 E	700\$	июнь 1997	Hi 8	PAL	-		LP	
TELEFUNKEN	Mat.C	680\$	октябрь 1997	VHS HO	Q PAL/SECAM/NTCS			LP	
THOMSON	VPH-6680	530\$		VHS	PALISEC/ MESECI/NTSC	4+2	99	PCM, SP/LP, SE	Hi-Fi NICAM, монтаж, V-Insert
THOMSON	, PH-n 780	555\$		VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	4+2	99	1,0172-1,02	управл. спутн. декод , Н. F. Stereo
THOMSON	VPH-6890	620\$		VHS	MULTISYSTEM	4+2	99		HI-FI Stereo, сист. обм. данн. с тел. NEXTVIEW
THOMSON	VPH-6490	640\$		VHS	PAL/SEC/ MESEC//NTSC	4+2	99	PCM, SP/LP, SE	H. F. Stereo A. Dubbing
THOMSON	VPH-6790	650\$		VHS	PAL/SEC/ MESEC//NTSC	4+2	99	PCM, SP/LP, SE	Hi-Fi Stereo, таймер на 365 дней
TOSHIBA	V-85nG	550\$	фекрала 1997	VHS	PAL/MESECAM	4+2		SP. LP. DNR	The secret, raimed ha sos gher
TOSHIBA	V-K40[6508	*** HORBOL 1996	VHS	PALIMESECAM	417	_28	AD OS LP. DT	
Свыше 800 \$								10 03 0710	
BANG & OLUFSEN	Beacord VX7000	2 230\$		VHS	PAL		59	SP, LP, EP	Hi-Fi Stereo, NiCAM
HITACHI	VI I CSOEM	1 410%		VHS	MULTISYSTEM	2		EP. SP. LP	порт видеосистема с монит 125 см
JVC	HR-S9400E	960\$		S-VHS	PAL/SECAM PAL/SECAM	6	-		авт. настр. кан., 2 SCART, мультимед. интерф.
JVC	mh S 1000E	1 000\$	март 1997	5-VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	5	80	VS PL V LP	as the principle of the myriothmed will epig.
LOEWE	W 3600H	1 040\$		VHS	PAL	6	99		Hi-Fi Stereo
LOEWE	Certio, 6006 H	1 100\$		VHS	PAL/MESECAM PAL/MESECAM	6	99		Historia Stereo
LOEWE	OC 3820	2 100\$		S-VHS	PAL/NICAM	6	99		Hi-Fi Stereo
PANASONIC	NV HSBUDEE	900\$	март 1997	SVHS	PAL/SECAM/NTSC Play	4	99	F. PL DT IS CN.	
PANASONIC	NV-HS950EE	950\$	август 1998	S-VHS	MULTYSYSTEM	4	99		Hi-Fi Stereo, многофункц. интел. сист. управл.
PHILIPS	√R 76" 58	1 050\$	март 1997	SVHS	PAL/MESEC/NTSC Play	7	99	PL. RL. DT. CN.	AL PARK FOLOW TY AND HACTO HARLOS
PHILIPS	VR-969/02	1 250\$	ноябрь 1997	S-VHS	PAL/MESEC/NTSC Play	7	99	PL, RL, DT, CN, AL	47
SONY	EV-S9000E		март 1997	H. 8 .	PAL	-	90	PCM, SP/LP, SE	коррект. врем ошиб., подкл. наушн



"НОРМА ЭЛЕКТРОНИКС". Москва, ул Профсоюзная 93A, тел.: (095) 330-2729, 336-7600

ВИДЕОПЛЕЙЕРЫ

## Application Part		20	63		4	- 5	.6	4	uahin,
AD 200 \$ AD 200 \$	ONOM	Moder	LLEHA S	Lect	O O PAGE	Budghaar	< ONOB!	Zanncb	(D)nne
AIWA HVCX808 140/5 *** *** ** *** *** *** *** *** *** **								_	
Alica	AIWA	HV-CX7	135\$		VHS	PALIMES	2	нет	ARTODYNCT FOADROK
MC	ANVA	HV-CX808	140\$	★★★ май 1998	VHS	PALIMES	2	Δa	
MC	IVC	HR-P128EE	155\$	**** май 1998	VHS	MULTISYSTEM	2	Δā	
VC	VC	HR-P29A	165\$	март-апрель 1995	VHS	PALIMES	2		
NC		HR-P101EE	170\$		VHS	MULTISYSTEM	2	Δа	быстрый старт, цифо, автотрекинг
A BOLD STREET AND ABOUT STREET AND ABO	IVC	HR-P111EE	180\$	апрель 1997	VHS	PAL/MES/NTSC	2		
	LG Electronics	RN510AW	160\$		VHS	MULTISYSTEM	-	Δā	автотрек покадр. воспр. записи
### PHILIPS VP-27/55 1505 ★★★ waid 1998 VH-S PHILIPS VP-58/55 1905 ★★★ waid 1998 VH-S PAL/MESEC/NTSC Aa ABTO-67/56 ABMSUNG SVR-17A/B/C 1555 ★★★ waid 1998 VH-S PAL/MESECAM ABMSUNG ABMSUNG SVR-11Q 1805 MAPT 1995 VH-S PAL/MESECAM ABMSUNG ABMSUNG SVR-11Q 1805 MAPT 1995 VH-S PAL/MESECAM ABMSUNG ABMSUNG SVR-11Q 1805 MAPT 1995 VH-S PAL/MESYNTSC AB ABMSUNG ABMSUNG ABMSUNG SVR-11Q 1805 MAPT 1995 VH-S PAL/MES/NTSC AB ABMSUNG ABMSUNG ABMSUNG ABMSUNG ABMSUNG ABMSUNG SVR-11Q 1805 MAPT 1995 VH-S PAL/MES/NTSC AB ABMSUNG ABMS	LG Electronics	RN-800AW	195\$	октябрь 1995	VHS	PAL/MES	3		
PHILIPS VP-27/55 150\$ *** main 1998 VHS MULTISYSTEM 2 Aa Sanucc B NTSC, pew. Picture Contine PHILIPS VP-58/55 190\$ *** minute 1998 VHS PAL/MESEC/NTSC 2 Aa Hi-Fi crepeo, коррекц чет SAMSUNG SVR-17A/B/C 155\$ *** minute 1998 VHS PAL/MESECAM 2 HET ABTOMATIVE BIGGD, INT. Ham SAMSUNG SVR-11Q 180\$ map 1995 VHS PAL/MESECAM 2 HET ABTOMATIVE BIGGD, INT. Ham SAMSUNG SVR-11G 190\$ oktrafipь 1995 VHS PAL/MESECAM 2 HET ABTOMATIVE BIGGD, INT. Ham SAMSUNG SVR-11G 190\$ oktrafipь 1995 VHS PAL/MESECAM 2 Aa pa6ota a pew. L SANYO VPH-C30 140\$ *** minute 1998 VHS PAL/MESINTSC 2 Aa PA6ota a pew. L SANYO VHP-C30 180\$ *** minute 1998 VHS PAL/MESINTSC 2 Aa Hi-Fi crepeo, Rental P SANYO VHP-288 180\$ oktrafipь 1995 VHS PAL/MESINTSC 2 Aa GICCT, повыш. кач. изобраз SHARP VC-M132 155\$ VHS PAL/MESINTSC 2 Aa BATOOHICKTRA FORDOR SONY SLV-P53EE 180\$ VHS PAL/MESINTSC 2 Aa BATOOHICKTRA FORDOR SONY SLV-P53EE 180\$ VHS PAL/MESINTSC 2 AB BATOMIC BIGGD	PANASONIC	NV-SR55EU	185\$	*** maú 1998	VHS	MULTISYSTEM	2	Δā	функц. уменьш, искаж, стоп-кадра
PHILIPS	PHILIPS	VP-27/55	150\$	** mai 1998	VHS	MULTISYSTEM			
\$AMSUNG SPR-17A/B/C 155\$ *** * * * * * * * * * * * * * * * *	PHILIPS	VP-58/55	190\$	★★★★ ИЮЛЬ 1998	VHS	PAL/MESEC/NTSC	2		- L
SAMSUNG SPR-11Q 180\$ март 1995 VHS PALMESECAM 2 нет SAMSUNG SVR-11G 190\$ oktra6ps 1995 VHS PALMESECAM 2 да SANYO VPH-G20 140\$ **** main 1998 VHS PALMES/NTSC 2 да Hi-Fi crepeo, Rental P SANYO VPH-Z88 180\$ oktra6ps 1995 VHS PALMES/NTSC 2 да Hi-Fi crepeo, Rental P SANYO VHP-Z88 180\$ oktra6ps 1995 VHS PALMES/NTSC 2 да Cист. повыш. кач. изобраз SONY SLV-P53EE 180\$ VHS PALMES/NTSC 2 да датоочистка голово SONY SLV-P53EE 185\$ VHS PALMES/NTSC 2 нет Tri Logic при воспр., универс. Δ/ SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PALMES/NTSC 2 да Hi-Fi crepeo, M/K-диспле HITACHI VT-P90 210\$ **** willonb 1998 VHS PALMES/NTSC 2 да	SAMSUNG	SVR-17A/B/C	155\$	*** man 1998	VHS				
SAMSUNG SVR-11G 190\$ οκτябрь 1995 VHS PALIMESECAM 2 да SANYO VPH-G20 140\$ ★★★ май 1998 VHS MULTISYSTEM 2 да Ні-Fi стерео, Rental P SANYO VHP-C80 1805 *★★ μιολь 1995 VHS PALIMES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, Rental P SANYO VHP-Z88 180\$ октябрь 1995 VHS PALIMES/NTSC 2 да сист. повыш, кач. изобраз SHARP VC-47132 155\$ VHS PALIMES/NTSC 2 да да сист. повыш, кач. изобраз SONY SLV-P53EE 180\$ VHS PALIMES/NTSC 2 да да двтоочистка голово SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PALIMES/NTSC 2 да НI-Fi стерео, Ж/К-диспле SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PALIMES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, Ж/К-диспле FITACHI VT-P200HF 200\$ ★★★ μίολь 1998 VHS PALIMES/NTSC 2	Samsung	SPR-110	180\$	март 1995	VHS		2		automatri i suoopi tirit taripi
SANYO VPH-G20 140\$ ★★★ μαία 1998 VHS MULTISYSTEM 2 Δα pαδότα в реж. L SANYO VHP-G80 180\$ ★★★ μαία 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Δα Hi-Fi crepeo, Rental P SANYO VHP-Z88 180\$	SAMSUNG	SVR-11G	190\$		VHS				
\$ANYO VHP-G80 180\$	SANYO	VPH-G20	140\$	*** май 1998	VHS		2		pañota e pew IP
SANYO VHP-Z88 180\$ οιτπάρь 1995 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δα SHARP VC-M132 155\$ VHS MULTISYSTEM 2 Δα αποσυνικται πολείω καν. αποδραν SONY SLV-P53EE 180\$ VHS PAL/MES 2 Δα αποσυνικται πολείω καν. αποσραν SONY SLV-P53EE 185\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 HET Tri Logic πρια воспр. учинерс. Δ/ SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Δα αποσυνικται πολοθαν σε συνικται πολοθαν σε συνικτ	SANYO	VHP-G80	180\$	★★★ ИЮЛЬ 1998					
SHARP VC-M132 155\$ VHS MULTISYSTEM 2 Δa сист, повыш, кач. изображ облу и изображ и изоб	SANYO	VHP-Z88	180\$	октябоь 1995	VHS		2		7 7 7 CTCpCO, TCTICA T D
SONY SLV-P53EE 180\$ VHS PALMES 2 Δa автоочистка голово SONY SLV-P12EE 185\$ VHS PALMES/NTSC 2 нет Tri Logic при воспр. универс. Δ/ SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PALMES/NTSC 2 да автоочистка голово Cobiume 200 \$ HITACHI VT-P200HF 200\$ **** νιολь 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Да Hi-Fi стерео, Ж/К-диспле HITACHI VT-P90 210\$ **** νιολь 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Да Hi-Fi стерео, быстр, старт, цифр, автотре VC HR-P80A 295\$ VHS MULTISYSTEM 2 Да Hi-Fi стерео, быстр, старт, цифр, автотре VC HR-P90A 305\$ VHS PALMES/NTSC PIAV 2 Да PANASONIC NV-P01RE 200\$ ***** νιολο 1998 VHS PALMES/NTSC PIAV 2 Да Hi-Fi стерео, быстр, старт, цифр, автотре PANASONIC NV-P01RE 200\$ ***** νιολο 1998 VHS<	SHARP	VC-M132	155\$				_		CACT DOSPHIT ASA MSOLDSA
SONY SLV-P12EE 185\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Hert Tri Logic πριν воспр., универс, Δ/ SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да Тгі Logic при воспр., универс, Δ/ SONY Аманист а голово Ватоочистка голово	SONY	SLV-P53EE	180\$,			-	1-0-	
SONY SLV-P55EE 185\$ VHS PALMES/NTSC 2 Δa автоочистка голово Cobiume 200 \$ **** νίολο 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, Ж/К-диспле HITACHI VT-P200HF 200\$ **** νίολο 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, Ж/К-диспле HITACHI VT-P90 210\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре VC HR-P90A 305\$ VHS MULTISYSTEM 3 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре PANASONIC NV-P01RE 2003\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 Δa PANASONIC NV-P04 Mkil 210\$ ***** νίολο 1998 VHS PAL/MES/NTSC play 2 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре PANASONIC NV-P04 Mkil 210\$ ***** νίολο 1998 VHS PAL/MES/NTSC play 2 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре PANASONIC NV-P04 Mkil 210\$ ***** νίολο 1998	SONY	SLV-P12EE							
Саыше 200 \$ HITACHI VT-P200HF 200\$ ★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, Ж/К-диспле HITACHI VT-P90 210\$ VHS PAL/MES 2 да HI-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре NC HR-P80A 295\$ VHS MULTISYSTEM 2 да HI-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре NC HR-P90A 305\$ VHS MULTISYSTEM 3 да HI-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре PANASONIC NV-P01RE 200\$ VHS PAL/MES/CAM 2 да PANASONIC NV-P04 Mikil 210\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 да PANASONIC NV-SR80EE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, работа с индек PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 да HI-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре SAMSUNG SVR-77H 220\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре SONY SLV-P14EE 205\$ OKTябрь 1995 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P18EE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY SLV-P18BE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да HI-Fi стерео, фронт. AV-вход	SONY	SLV-P55EE	185\$						
HITACHI VT-P90 210\$ VHS PAL/MES 2 да Кагаок VC HR-P80A 295\$ VHS MULTISYSTEM 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотреи NV-P01RE 200\$ VHS MULTISYSTEM 3 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотреи PANASONIC NV-P01RE 200\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотреи PANASONIC NV-P01RE 200\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, работа с индем PANASONIC NV-SR80EE 240\$ **** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, работа с индем PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотреи PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотреи SAMSUNG SVR-77H 220\$ **** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, автоматика цвет SONY SLV-P14EE 205\$ ОКТЯбрь 1995 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P18EE 240\$ *** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P18EE 240\$ *** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY SLV-P18EE 240\$ *** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P2SE 450\$ V/deo 8 -	Свыше 200 \$					17101120111100	_	, sapa	ab roodic ra ronobok
HTACH! VT-P90 210\$ VHS PAL/MES 2 да Кагаок (VC HR-P80A 295\$ VHS MULTISYSTEM 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре (VC HR-P90A) 305\$ VHS MULTISYSTEM 3 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре (VHS PAL/MES/CAM 2 да PANASONIC NV-P01RE 200\$ VHS PAL/MES/CAM 2 да PANASONIC NV-P04 Mkll 210\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 да PANASONIC NV-SR80EE 240\$ ******* июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, работа с индек PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Tri Logic при воспроизведения (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Tri Logic при воспроизведения (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Tri Logic при воспроизведения (VHS PAL/MES/NTSC) 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY SLV-P18BEE 240\$ ****** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P2SE 4503 V/deo 8	HITACHI	VT-P200HF	200\$	★★★ ИЮЛЬ 1998	VHS	PAL/MES/NTSC	2	۸۵	Нь-Еі стерео Ж/К-лисплей
VC	HITACHI	VT-P90	210\$		VHS		2		
NC HR-P90A 305\$ VHS MULTISYSTEM 3 Aa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотрее PANASONIC NV-P01RE 200\$ VHS PAL/MESECAM 2 Aa PANASONIC NV-P04 Mkll 210\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 Aa PANASONIC NV-SR80EE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Hi-Fi стерео, работа с индек PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотрее SAMSUNG SVR-77H 220\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотрее SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P52EE 235\$ октябрь 1995 VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P18BEE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY SLV-P18BEE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Aa Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ Video 8 SONY EV-C400E 500\$ Hi8 PAL 2 Aa	IVC	HR-P80A	295\$				2		
PANASONIC NV-P01RE 200\$ VHS PALMESECAM 2 Δa PANASONIC NV-P04 Mkll 210\$ VHS PALMES/NTSC play 2 Δa PANASONIC NV-SR80EE 240\$ ★★★★ μΙΟΛЬ 1998 VHS PALMES/NTSC DIAY PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PALMES/NTSC DIAY PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PALMES/NTSC DIAY PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PALMES/NTSC DIAY PANASONIC SVR-77H 220\$ ★★★★ μΙΟΛЬ 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PALMES/NTSC 2 Δa Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P14EE 235\$ ΟΚΤЯΘΡЬ 1995 VHS PALMES/NTSC 2 Δa SONY SLV-P18BEE 240\$ ★★★★ μΙΟΛЬ 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Δa SONY SLV-P18BEE 240\$ ★★★★ μΙΟΛЬ 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Δa SONY SLV-P18BEE 240\$ ★★★★ μΙΟΛЬ 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Δa FINE CTEPEO, ΦΡΟΗΤ. ΑV-ΒΧΟΔ VIGEO 8 SONY EV-C400E 500\$ VIGEO 8 SONY EV-C400E 500\$ HiB PAL 2 Δa	VC	HR-P90A	305\$		VHS				
PANASONIC NV-P04 Mkll 210\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 Δa PANASONIC NV-SR80EE 240\$ ***** μΙΟΛЬ 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, работа с индем PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, шифр. автотрее SAMSUNG SVR-77H 220\$ ***** μΙΟΛЬ 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, автоматика цвет SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P188EE 240\$ ***** μΙΟΛЬ 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 4503 VIdeo 8 - - - - SONY EV-C400E 5009 Hi8 PAL 2 Δa -	PANASONIC	NV-P01RE	200\$				-		thirt croped, outcip, crapit, graps, astorpen.
PANASONIC NV-SR80EE 240\$ ★★★ июль 1998 VHS PALMES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, работа с индек PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PALMES/NTSC play 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре SAMSUNG SVR-77H 220\$ ★★★★ июль 1998 VHS PALMES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PALMES/NTSC 2 да Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P52EE 235\$ октябрь 1995 VHS PAL/SEC 2 да Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P85EE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/SEC 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ VIdeo 8 SONY EV-C400E 500\$ Hi8 PAL 2 да	PANASONIC	NV-P04 Mkii	210\$						
PANASONIC NV-HP10RAM 300\$ VHS PAL/MES/NTSC play 2 Δa Hi-Fi стерео, быстр. старт, цифр. автотре SAMSUNG SVR-77H 220\$ ***** μίολο 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Hi-Fi стерео, автоматика цвет SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 Δa Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P52EE 235\$ октябрь 1995 VHS PAL/SEC 2 Да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY SLV-P188EE 240\$ ***** июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 Да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ V/deo 8 - - - SONY EV-C400E 500\$ Hi/B PAL 2 Да -	PANASONIC	NV-SR80EE		★★★★ ИЮЛЬ 1998					НьЕ стерео работа с индекс
SAMSUNG SVR-77H 220\$ ***** μιολь 1998 VHS PALMES/NTSC 2 Δα Hi-Fi стерео, автоматика цвет SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PALMES/NTSC 2 Δα Tri Logic при воспроизведени SONY SLV-P18BEE 240\$ **** μιολь 1998 VHS PAL/SEC 2 Δα Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ Video 8 -	PANASONIC	NV-HP10RAM	300\$						
SONY SLV-P14EE 205\$ VHS PAL/MES/NTSC 2 да Trì Logic при воспроизведени SONY SLV-P52EE 235\$ октябрь 1995 VHS PAL/SEC 2 да Ні-Fі стерео, фронт. АV-вход SONY SV-P188EE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Ні-Fі стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ Video 8 - - - SONY EV-C400E 500\$ Hi8 PAL 2 да				**** июль 1998					
SONY SLV-P52EE 235\$ октябрь 1995 VHS PAL/SEC 2 да SONY SLV-PH88EE 240\$ ★★★★ июль 1998 VHS PAL/MES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ Video 8 - - - SONY EV-C400E 500\$ Hi8 PAL 2 да	SONY	SLV-P14EE							
SONY SLV-PH88EE 240\$ ★★★★ ИЮЛЬ 1998 VHS PALIMES/NTSC 2 да Hi-Fi стерео, фронт. AV-вход SONY EV-P25E 450\$ Video 8 SONY EV-C400E 500\$ Hi8 PAL 2 да				октябрь 1995				4-1-	тт совестри воспроизведении
SONY EV-P25E 450\$ Video 8	SONY						-		HisFi crepen drout AV avons
SONY EV-C400E 500\$ Hi8 PAL 2 Aa .							-	AAA	титт стерео, фронт. Ау-входы
FONIV FIGURE CONTRACTOR CONTRACTO						PAI	2	4.2	
Activities 1770 TIIV TAL 2 Ag				лекабоь 1996					
		LT-C000L	7504	декаорь 1770	1110	174		,O,d	





ВИДЕОПРОЕКТОРЫ

		VIII U E			ag ^r		Je"		TOK		de
1			60	159	THA ACT	25	elinin api	,,<	10. Why	4.	oct
	- 20-	CKD	7/2-2	- POLA	OCT.	OPar	JAK SHA	SON	P. P.	S. Pales	C. S. HARE
-	ONDWO	Modera	Tena	THO,	APE	VE VB	Co	eto'l'	"Dak	THEP.	Cope
	Ø.	41.		Texhologiva	BNAEOCTHA39T	Bute Par	PC-Clarkapt C	72	2	Palhep, HM	Octobernoctiv
	До 4000 \$								3kgan Arinh		
	ASK	Impression 750	3 850\$	3xLCD, TFT	MULTISYSTEM	-	VGAVJVGA	223	T/-133	264×204×562	стереоусилит. 2x5 Вт. разьем для микроф
Ì	CTX	EzPro 500	2 450\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	550	VGA	300	40-160	160x260x320	удобный кейс для переноски
	CTX	EzPro 550	3 450\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	550	VGA/SVGA	300	40-160	160×260×320	мощн. лампы: 400 Вт. вес: 4.2 кг
	PHILIPS	EzPro 550M	3 990\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	550	VGA/SVGA/XGA	350	40-160	160×260×320	стереоусил. 2x1.5 Вт, S-Video
	SANYO	Proscreen 4000 PLC-400P	3 500\$ 2 500\$	1xLCD, AMO 3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	400		350	20-200	400×184×330	пульт ДЛУ, МАС-адаптер мышь 85.
41	SANYO	PLC-510ME	3 750\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	550 550	VGA	200 270	30-150 30-300	430×158×385	проводн. пульт Д/У, S-Video, динамик
	SANYO	PLC-250ME	3 900\$	3xLCD, AMO	MULTISYSTEM	550	HET	350	20-300	268x253x550	зерк отобр. изобр., опред. типа компьют
	SHARP	VR 104	1 300\$	1xLCD, P-Si TFT	MULTISYSTEM	360	HET	50	20-300	210×130×277	S-Video, SCART, HYNET A/V C HOACEET. TEMPED BEIKN. OPHN. (Me., 19100)
	SHARP	VR-106	1 900\$	1xLCD, P-Si TFT	MULTISYSTEM	500	нет	60	20-150	310×328×150	пульт ДУ с подсветк., S-Video
	SHARP	VR-411	3 450\$	1xLCD, TFT	MULTISYSTEM	580	VGA/SVGA	250	30-150	351×499×222	металлогал, лампа, потр. моши, 440 8
	SONY	CPI-D500	1 885\$	1xLCD TFT	PAL/NTSC	-	VGA/SVGA	100	40-100	90×210×297	BCTD AUHUMIN BY AN RUARD IN HIRD IN
	От 4000 до 60						10.010	100	0 100	702210A277	at the Management for Man abiding a finish one
ı	ASK	Impression 880	5 150\$	3xLCD, TFT	MULTISYSTEM		VGA/SVGA/XGA	350	56-200	302×220×546	коррекц угла проец, кеис для переноски
	ASK	Impression 860	5 800\$	3xLCD, TFT			VGA/SVGA/XGA	500	30-140	322×245×638	πνωτ ΛV τωπα Bat™ + _ ps > **
٠	PANASONIC	PT-L292	5 000\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	450	VGA/SVGA/XGA	300	20-300	290×175×483	S-Video, ручн. фокусир., вес: 9.5 кг
1	PANASONIC	PT-L555E	5 150\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	-	VGA/SVGA/XGA	450	20-300	240×151×325	авт. выб. напр. пит., встр. дин. 1.5 Вт
	PHILIPS	Proscreen 4100	5 700\$	1xLCD, AMO	MULTISYSTEM	560	SVGA/XGA/SXGA	300	20-200	400x184x330	встр. дин. 3 Вт. авт. выб. напр. пит.
	SANYO	PLV-20P	4 380\$	3xLCD, AMO	MULTISYSTEM	550	нет	350	20-300	430×158×385	ZOOM, S-Video 8x
- 1	SANYO	PLC-350ME	4 700\$	3xLCD, AMO	MULTISYSTEM	550	VGA	350	20-300	268x253x550	стоп-кадр, SCART, проводн, пульт Д/У
	SANYO	PLC-700ME	5 700\$	3xLCD, AMO	MULTISYSTEM	550	VĞA	600	20-450	310x394x560	зерк. отобр. изобр., автофокус
1	SANYO	PLC-550ME	5 800\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	550	VGA/SVGA	500	30-300	430×158×385	гн. для наушн., ручн. ZOOM
ı	SHARP	VR 421	4 450\$	1×LCD, TFT	MULTISYSTEM	580	VGA/SVGA	250	40-150	386x313x176	устр. трапецеид. иск., стереоуси
,	От 6000 до 80 ASK		7.0500	2-I CD TET	MI II TICVETEM		VCACUCANCA	500	20.200	407 040 005	
١	ASK	Impression 8300	7 850\$ 7 900\$	3xLCD, TFT DPL	MULTISYSTEM	-		500	30-300	137×249×295	вес: 5 кг, пульт Д/У типа BatMouse
1	CTX	EzPro 700	6 450\$	DPL	MULTISYSTEM	-	VGA/SVGA/XGA VGA/SVGA/XGA	650 600	40-300 24-300	332×310×220	авт. ZOOM/FOCUS, возм. потол. крепл
١	CTX	EzPro 600	6 550\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	576	VGA/SVGA/XGA	550	20-400	150×250×398	РС/МАС-адаптер
	HITACHI	CP-L850	6 350\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	576	VGA, SVGA, XGA	650	43-300	162×404×312	авт. выб. пит. напр., угл. коррекц стереоусил. 2x2 Вт. 260 Вт-мощи има
	HITACHI	CP-L750	6 750\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	576		500	43-300	162×404×312	S-Video, пульт Д/У с фунц, мыши
	NEC	MultiSync MT810			MULTISYSTEM	350	VGA	550	20-300	396×145×320	сист. меню, встр. дин. 1+1, контраст. 7
	PANASONIC	PT-L595E	6 550\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	-	VGA/SVGA/XGA	700	30-300	421×163×300	индик.: напр., ресурс лампы, темпер.
	PHILIPS	Proscreen 4600	7 500\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	560		500	60-360	330×165×330	The state of the s
١	PHILIPS	Proscreen 4600B	7 900\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	560		650	60-360	330x165x330	UHТ-лампа на 4000 ч. раб., S-Video
	SONY	VPL-V500QM	6 500\$	3xLCD, TFT	-	500	VGA/SVGA	500	40-300	-	мощн. лампы 250 Вт, вес пр.: 10 кг
	TOSHIBA	TLP-410	6 000\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	700	VGA/SVGA/XGA	500	23-300	320x170x455	ручн. ZOOM, пульт Д/У
	FOSHIBA	TLP-411	7 900\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	700	VGA/SVGA/XGA	500	23-300	363×170×455	встр. видеокам., МАС-адаптер
1	Свыше 8000 \$								- 100		
	A5K	Impression 970	9 900\$	3xLCD, TFT	MULTISYSTEM			400	30-140	322×245×638	S-Video, возможн. потолочн. крепл
J	ASK	Impression A6+	10 900\$	3xLCD, P-Si TFT	MULTISYSTEM		VGA/SVGA/XGA	750	-		коррекц. угла проекц. 12 град.
	CTX	EzPro 680	9 550\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	-	VGA/SVGA/XGA	500	-	-	ABT ZOOOM FOCUS
	NEC	MultiSync MT1000		3xLCD, P-Si TFT	MULTISYSTEM	350	VGA	450	20-300	396×145×320	пульт Д/У с мышью и лазери, указк, S-Video
	NEC	MultiSync XG75	12 450\$	3×CRT, 8	MULTISYSTEM	1350	VGA/XGA	230	60-300	610x325x812	сист. цифр. свед, лучеи, пров Д.У
١	PANASONIC	PT-L795E	9 500\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	750		650	30-300	421×163×300	контрастн. 200:1, RS232, стерео 1+1
,	PHILIPS	Proscreen 3500	8 000\$	3xLCD, TFD-R	NTSC	400	VGA	450	20-360	559×210×394	. UHT-AAMPA HA FIRE . IF JR
-	PHILIPS PHILIPS	Proscreen 4700 Proscreen 4750	8 800\$ 9 500\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	768		700	23-500		МАС-адаптер, мышь, авт. выб. налр.
	SANYO .	PLC-5500ME	9 500\$ 8 950\$	3xLCD, P-Si 3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	768 550	SVGA/XGA/SXGA		23-500	330×165×330	контраст. 150:1, ручн, ZOOM/FOCUS
ı	SANYO	PLC-750ME	9 800\$	3xLCD, P-Si 3xLCD, AMO	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	550	VGA/SVGA VGA/SVGA	550 1000	20-450	310×394×560	автофокус, авт. опред. типа компьют
ı	SANYO - ,	PLC-5600	9 900\$	3xLCD, AMO	MULTISYSTEM	700	VGA/SVGA/XGA	700	20-450	270-450-204	ZOOM, S-Video BX
	SHARP	VR-511	8 000\$	3xLCD, P-Si TFT		580	VGA/SVGA/XGA VGA/SVGA/XGA	700	20-450 40-315	270×159×391	авт. выб. напр., ZOOM/FOCUS 1:1.6
	SHARP	VR-610	8 500\$	3xLCD, P-Si TFT	MULTISYSTEM	580	VGA/SVGA/XGA VGA/SVGA/XGA	600(900)		261×3298×137 356×525×195	
1	SHARP	VR-701	11 000\$	3xLCD, P-Si TFT	MULTISYSTEM	700	VGA/SVGA/XGA	600(900)		358x584x208	авт. масштаб. объектив. RS-232 авт. фокусир. и масштабир. 1:1.6
J	SONY	VPL-X600	9 100\$	3xLCD, TFT	-	750	VGA/SVGA/XGA	600(900)	40-300	330X307X200	пульт Д/У с мышью и лазерн, указк.
	TOSHIBA	TLP-510	8 700\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	800		650	22-300	340×128×293	авт. выб. напр., ручн. фокус
	TOSHIBA	TLP-511	9 900\$	3xLCD, P-Si	MULTISYSTEM	800	SVGA/XGA/SXGA		22-300	340×128×293	встр. видеокам, с вых. РА





ДАТ/МИНИ-ДИСК

ONPHA	Modera	Teng &	<i>A</i>	D OPHA	LIAT	ALLT	Jac Market	BTOAKIC	1790+	Ocoberth
Oh.	wo.	Te.	Lect	ØC.	Th	PLL	YSC DIVC.	BT	BATIO	00
До 450 \$		300					Sec. 1.			
KENWOOD	DMC-G3(B)	240\$	★★★ октябрь 1998	MD	-	-	32/44.1/48	-/-/-	нет/нет/1	8 ч. непр. раб., 3 поз. Bass Boost
KENWOOD	DM-3090	330\$		MD	20-bit	-	32/44.1/48	да/да/да		томатич. и ручной реж. записи дорожек
KENWOOD	DMC-G7R(BL)	360\$	*** oктябрь 1998	MD		-	32/44.1/48	-/1/1	-/-/-	редакт. треков/назван., функц. записи
PIONEER	PMD-R3-S	350\$	**** октябрь 1998	MD			44.1	нет/да/да	нет/нет/да	функц. синхрозап., доп. отсек д/батар.
SHARP	MD-S10ZR	220\$		MD	1-biit	1-biit	44.1	-	-	CUCT. X-BASS
SHARP	MD-S301H	250\$	★★★★ октябрь 1998	MD	1-birt	-	44.1	-	-/-/-	3 ступ. подъема НЧ
SHARP	MD-MS702H	340\$	*** oктябрь 1998	MD	1-birt	1-biit	44.1	-/да/да	-/-/1	редактир, треков, синхрозал.
SONY	MZ-E25	250\$		MD	1-bit		32/44.1/48		-	противоуд, пам. 3 сек., Мегабас, огр. гр.
SONY	MZ-EP11	320\$	*** октябрь 1998	MD	1-bit	~	32/44.1/48		-/-/1	2 ступ. подъема НЧ. 5 ч. непр. раб.
SONY	MDS-JE500	340\$	январь 1997	MD	1-bit Hybrid Pulse	1-bit Delta-Sigma	32/44.1/48	<u>Δ</u> a/ <u>Δ</u> a/ <u>Δ</u> a	да/да/да	версия АТРАС 4.0
SONY	MZ-R30	360\$	*** октябрь 1998	MD	1-bit	1-bit	32/44.1/48	-/ <u>да/</u> да	-/-/ _A a	монт. функц., авт/ручн. рег. ур. зап.
SONY	MDS-S37	360\$		MD	1-bit Hybrid Pulse	1-bit Delta-Sigma	32/44.1/48	Δα/Δα/Δα	Δα/Δα/Δα	
5ONY	MDS-JE510	380\$	апрель 1998	MD	16-bit	20-bit	32/48/44.1	Δα/Δα/Δα	-/_\da/_\da	функц, Time Machine
SONY	MZ-R50	400\$	★★★★ октябрь 1998	MD	1-bit	1-bit	32/44.1/48	-/1/1	-/-/1	функц. зап., автовыкл. через 10 сек
SONY	MDS-JE520	400\$	июль 1998	MD	16-bit	20-bit	32/48/44.1	Δα/Δα/Δα	-/Aa/Aa	вкл. зап. по налич. сигн., прогр. 25 комп.
От 450 до 700	\$									
AiWA	AM-F1	535\$		MD	1-bit	1-bit	44.1	нет/да/да	нет/да/да	6.5 час. звучания на батар. ААА
AIWA	HD-5200	550\$		DAT	B/s	B/s	44.1	нет/да/да	нет/да/да	подсвет, основн, кнопок, вес 374 гр. с батар.
AIWA	HD-5200	685\$		DAT			32/44.1/48	нет/да/да	нет/да/да	С/Ш-92 дБ
KENWOOD	DM-5090	550\$	апрель 1998	MD	20-bit		32/44.1/48	да/да/да	да/да/да	индик. уров. с двумя шкалами
KENWOOD	DM-7090	610\$		MD	1-bit	1-bit	32/44.1/48	Δα/Δα/Δα	Δα/Δα/Δα	D.R.I.V.E. TEXHONOR, KENWOOD
KENWOOD	DM-9090	650\$	· ·	MD	20-bit		32/44.1/48	2/42/42	2/Δα/Δα	сист. ATRAC версии 4.5 с пам. 1 МБ
SONY	MDS-IE700	560\$	май 1997	MD	-	~	44.1	Δα/Δα/Δα	Δα/Δα/Δα	-
SONY	MDS-IB920 *	600\$	сентябрь 1998	MD	20-bit	~	32/44.1/48	Aa/2/-		удв. вр. при монофон. зап., Time Machine
SONY	MDS-S30	665\$	adilinopo il ro	MD	1-bit Hybrid Pulse	1-bit Delta-Sigma		Δα/Δα/Δα	нет/да/да	5-20000 Fu ±0.5 AB, C/W>98 AB
SONY	DTC-690ES	675\$		DAT	16 Pulse	1-bit Delta-Sigma		нет/да/да	нет/да/да	SP-2-20 kf u ± 0.5 дБ, LP-2-14.5 кГ u ±0.5, C/LU>92 дБ
SONY	MDS-101	680\$		MD	1-bit.	1-bit	44.1	нет/данет	нет/да/нет	
Свыше 700 \$	1100 101	σσσφ		110	1-010	T-OIL	11.1	непданет	непдине	ROMITORENT EXCTEMBRY 117C-0000
DENON	DMD-1300	850\$	апрель 1998	MD	20-bit	20-bit	32/44.1/48	-/да/да	-/ <u>A</u> a/ <u>A</u> a	ввод и редакт. титров. с пульта Д/У
DENON	DMD-1500	1 150\$	a pero 1770	MD	Lambda-SLC-D		32/44.1/48	Δα/Δα/Δα	Δα/Δα/ΔΔ	запись на МО
ONKYO	MD-185II	880\$	июнь 1998	MD	Carriboa SEC D	Lariboa-JEC-D	44.1	-/2/-	-/-/-	прогр. на 25 трек., сист. AMCS jog dial
ONKYO	MD-121	885\$	апрель 1998	MD			44.1	-/2/-	-/2/-	AYX: 10-20000Fu+/-0.5 AF
ONKYO	MD-2511	990\$	январь 1998	MD	20-bit	-	44.1	-/ _Δ a/ _Δ a	-/ <u>A</u> a/ <u>A</u> a	74 74. 10-200001 Ц 17-0.3 ДО
								P-1 - 1-4-		авт. сниж. уров. при перегр., АТRAC 4.5
										авт. спиж. уров. при перегр., АТРАС. 4.3
	,				A-r uise	t-bit Delta-Sigma				5021 011 115 05 111
I DAC	110-10	1 2023	allheve 1220	שויו	-	-	32/40/44.	-121-	далдалда	разъем для подкл. клавиатуры
ONKYO . SONY SONY TEAC	MD-122 MDS-JA30ES MDS-JA3ES/B MD-10	995\$ 850\$ 1 050\$ 1 305\$	апрель 1997 апрель 1998 март 1996 апрель 1998	MD MD MD	20-bit A-Pulse	24-bit 1-bit Delta-Sigma	44.1 32/44.1/48 32/44.1/48 32/48/44.1	-/да/да да/2/да да/да/да _/2/-	-/Aa/Aa -/Aa/Aa Aa/Aa/Aa Aa/Aa/Aa	авт. сни

meracus

«The music engineers»



- «Изысканно, утонченно и увлекательно звучащий плейер, настоящий annapam класса «Mercedes»

**** - качество звучания HI-FI MUSIC 12(25) 1997r. \$1700



Intrare — «Отличная тембральная сбалансированность звучания, чистота и устойчивость передачи трехмерной звуковой сценью»

— Сваон AV 2 (12) 1997; *** - excellent 6/1996 «Stereo»



Entry 5 М «Золотое ухо» - лучшие колонки 1997 года, «Audio» 1/1998 \$860 Take 2 *** - Excellent 10/1996 «Stereo» \$2260 99999 - 3/1996 «Audio» Take 6 \$4400

9999 - Reference 3/1995 «Audio» Factor 7

MESA ENGINEERING

«The Spirit Of Art In Technology»





«Man, this little thing really boogiesl» . . .

Carlos Santana – E. Clapton, R. Glover, C. Santana . . . Что объединяет эти



Tigris

«Один из «sweetest» звучащих интегральных усилителей» - Dec. 1997 The Inner Ear Report;

 «Без всяких сомнений блестящий усилитель, выдающееся соотношение цена/качество» - Dick Olsher Jan/Feb 1998

\$2500

RG 9 Mk III *** - excellent 12/1994 «Stereo» 99999 Reference 95CD 95(MM) - 2/1997 «Audio» \$3200 RG 10 Mk III *** - excellent, Top Reference 3/1996 «Stereo» 9999 100 CD - 11/1997 «Audio» \$5400 **CD Player** *** - excellent 9/1996 «Stereo» \$4600 — С новым усилителем в новое тысячелетие

Bymphonic Line*

«High End Handmade in Germany»

\$4000 **Москва**, Денисовский пер., д. 23, стр. 1, тел.: (095) 261-3963, 261-0429 - Приглашаем к сотрудничеству региональных дилеров.

\$13000

Oophar	Moders	Llera 5	^	Dwar	Budgarhapt	Jane,	ere	tcz ole	Tepenar	(Oros	Ocobertuo
Øo.	40,	/Ie.	Ket .	Divo	Bingaria	For	Leve	KVON	Ook	COVE	Occ
От 500 \$			Caretaine.								
AIWA	VX-T1430KER	445\$	**** август 1997	36	MULTISYSTEM	40	нет	M	VHS		
AlWA	VX-T1420	450\$	февраль 1996	36	MULTISYSTEM	40	нет	M	VHS	2	
DAEWOO	DVT-1485	380\$		36	PAL/SECAM	-	нет	M	VHS		
DAEWOO	DVT-1485D	395\$		36	PAL/SECAM PAL/SECAM	-	нет	M	VHS	-	
DAEWOO	DVT-1483D	400\$		36	PAL/SECAM	-	нет	М	VHS		
DAEWOO	DVT-2083D	420\$		51	PAL/SECAM		нет	M	VHS	-	
DAEWOO	. DVT-2085D	440\$		51	PAL/SECAM	-	нет	M	VHS	-	
LG Electronics	KK-20U30	425\$		51	PAL/SECAM PAL/SECAM		нет	M	VHS	2	
LG Electronics	KF-14U40	430\$		36	MULTISYSTEM	100	-	-	VHS	2	автоматич, сист. контр. за лентопр. ме
LG Electronics	KK-14U30	440\$		36	PAL/SECAM		нет	M	VHS	2	and the state of t
LG Electronics	KF-20U30	465\$		50	MULTISYSTEM	60	нет	М	VHS	2	СИСТ, МГНОВ, НАЧАЛА ЗА
PHILIPS :	14PV 162/58	485\$	*** aBryct 1997	36	PAL/SECAM 1	69	Δā	M	VHS	2	таймер, сист. прогр. видеоза
SAMSUNG	TVP-3350KST	440\$		33	PAL/SECAM/NTSC	100	нет	M	VHS	2	цвет по выб чёрн./бел, поиск по индек
SAMSUNG	TVP-3360W	460\$	*** aBryc⊤ 1997	36	PAL/SECAM/NTSC	100	нет	М	VHS		The time and represent the trader
SHARP	VT-1428 M	480\$		36	PAL/MESECAM/NTSC	40	нет	М	VHS	4	дв тотреки
THOMSON	T14VB12C	470\$		37	PAL/SECAM/NTSC play	60	нет	M	VHS	2	русск. меню, блокир от дет
Свыше 500 \$					The Second Property	00	110		7113	4	DYCER. MEAN, ONORUD OF ACT
AIWA . CS.	VX-T2040	545\$	C. C	51	MULTISYSTEM	40	нет	M	VHS		NTSC BOCHD., SP, 1
AIWA	VX-T2030KER	550\$	март 1996	51	MULTISYSTEM	40	нет	M	VHS	2	1413C BOCHP., 3F, 1
DAEWOO	DVT-2084D	500\$	map1 1770	51	PAL/SECAM :	-	HET	М	VHS		1. 1.
LG Electronics	KF-21U40	520\$		53	MULTISYSTEM	100	Hel	1.1	VHS		
LG Electronics	KK-21U30	530\$		53	PAL/SECAM .	-	HET	M	VHS	2	сист. мгнов. начала записи, пульт Д
PANASONIC	TC-145V10S	550\$	★★★ август 1997	36	MULTISYSTEM	60	нет	M	VHS	2	
PANASONIC	TC-215V10S	660\$	март 1996	54	MULTISYSTEM	60	нет	M	VHS	2	
PHILIPS	21PV 267/58	665\$	ноябрь 1996	54	PAL/SECAM PAL/SECAM	69		M	· VHS	2	
SAMSUNG	TVP-3370 W	500\$	февраль 1996	36	PALISECAM	40	Δa	M	VHS	4	
SAMSUNG	TVP-5070 W	520\$	февраль 1990	51	PAUSECAM	40	AA				
SAMSUNG	TVP-5050WR	565\$	17 01 1 1 1	50	PAL/SECAM/NTSC	. 100	Да	M	VHS	4	два тюн, НQ, вывод меню на экр
SAMSUNG	TVP-5370 W	590\$	март 1996	53	PALISECAM		нет		VHS	4	два динамика, таймер вкл/вы
SAMSUNG	TVP-5350WR	600\$	март 1770	53	PAL/SECAM/NTSCvideo	40	да	M	VHS	4	
SHARP	VT-1438 M	515\$	1007			100	нет	М	VHS	4	два динамика, индикац, остатка лен
SHARP	VT-1418 M	520\$	★★★ август 1997	36 36	PAL/MESECAM/NTSC	100	нет	M	VHS	2	
SHARP	VT-1418 M VT-2118 B				PAL/SECAM ·	*=	-	M	VHS	4	
SHARP .		600\$		54	PAL/SECAM PAL/SECAM	400	-	M	VHS	4	
	VT-2138 M	660\$		54	PAL/MESECAM/NTSC	100	нет	M	VHS	2	новое суперизображение «Шар
SONY	KV-14V5K	545\$	111	37	MULTISYSTEM	80	Δā	M	VHS	2	таймер на зап. в теч. ме
SONY	-KV-14V1K .	575\$	*★★ aBryc⊤ 1997	_ 36	PAL/MES/NTSC p	80	HET	- 14	VHS	-2	сист. TriLogic Pl
SONY	KV-V2120K	750\$	март 1996	55	PAL/MES/NTSC p	-	нет	M	VHS	2	





e-mail: hiqvinta@glasnet.ru

МУЗЫКАЛЬНЫЕ ЦЕНТРЫ

							700	A GER	To OCIV
ONDHA	Hobers	Tena	Lect A		Ø	Troken	Markyrobo	A Suppliative P	Schreeten Occomoctiv
	40.	The	700 X	(NI)	Cv	Y40.	Way	3Kr 4	Brike Occ
До 300 \$ AIWA	LCX-110	135\$-		Микро	42	FM/CB	1-касс.	3-режимн.	
AIWA	LCX-330	180\$		Микро	Да	FM/CB	1-касс.	3-режимн.	4 часы/таймер, RDS/EON 8 Кагаоке, автореверс, память тюн. на 30 ст.
AIWA	NSX-S10V	200\$		Мини	3 CD	FM/YKB/CB	2-касс.	3-режимн.	12 пам. тюн. 32 ст., Super T-Bass (3 полож.)
AlWA AlWA	NSX-S22V Z-R300	230\$ 230\$,	Мини Миди	3.CD 5.CD	FM/ykb/cb FM/cb	2-касс. 2-касс.	3- режимн. 3-режимн.	20 таймер (2 режима), пам. пон. 32 ст. 20 Super I-Bass (4 полож.), тайм. (2 реж.), RDS
AIWA	LCX-770	260\$		Микро	1 CD	FM/CB	1-касс.	3-режимн.	11 ОС-разъем для подкл. к авт. сети, часы
DAEWOO	AMI-260 AMI-530	150\$ 190\$		Микро	7 CD	FM/CB	1-касс.	3-режимн. 4-режимн.	5 разъем для подкл. наушн., аналог. тюнер
DAEWOO	AMI-750	220\$		Мини	<u>да</u> 3 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	4-режимн. 4-режимн.	10 пам. тюн. на 30 ст., прогр. 32 трек. на СD-пр.10 тюнер с фаз. подстр. част., автостоп
JVC	DX-E10	185\$		Микро	да	FM/УКВ/СВ/ДВ	1-каєс.	3-режимн.	7 сист. Active Hiper-Bass PRO
IVC IVC	UX-T20BKVX/WTVX	245\$ 270\$	ноябрь 1997	Микро	да .	РМ/УКВ/СВ/ДВ УКВ/СВ/ДВ	1-касс. 1-касс.	рег. тембра 3-режимн.	14 Doiby B, автореверс, цифр. тюнер-30 ст.
JVC	UX-T200R	280\$		Микро	Да	FM/CB/AB	1-касс.	рег. тембра	14 Dolby B, автореверс, цифр. тюнер-30 ст.14 авт. преднастр. станц., 30 ст. в пам. тюн.
IVC	UX-1000VX	285\$	*** январь 1997	Микро	да	FM/CB	нет	регул. тембра	15 -
IVC	MX-D301TVX UX-C30BKVX/WTVX	285\$	★★★★ март 1998	Микро	3 CD	FM/yKB/CB/AB	2-касс. 1-касс.	3-режимн. 3-режимн.	20 - 14 Dolby В, автореверс, автопоиск
LG Electronics	F-215	185\$		Микро	Δa	FM/CB	1-касс.		100 000 000
LG Electronics	F-M100A	210\$		Миди	3 CD	FM/CB	2-касс.	4-режимн.	200 (РМРО) цифровой тюнер, часы/таймер
LG Electronics	F-393 F-L301	235\$ 250\$	★★★ октябрь 1997	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	5-полосн.+4 предуст. 5-полосн.+3 предуст.	400 (PMPO) цифр. тюн. с пам. на 30 ст., часы/таймер 800 (PMPO)
PANASONIC	SC-AK5	240\$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Мини	5 CD	FM/CB	2-касс.	3-режимн.	40 прогр. таймер, контур V-BASS
PANASONIC	SC-PM15	270\$		Микро	да .	FM/CB	1-касс.	регул. тембра	20
PHILIPS PHILIPS	FW 335	260\$ 265\$	декабрь 1997	Мини	да	FM/YKB/CB FM/CB	2-касс. 2-касс.	5-режимн.	15 280 (РМРО) Д/У, микрофонное микширование
PHILIPS	MC-150	280\$	★★★ декабрь 1997	Микро	Да	FM/CB	1-касс.	-	15 -
PHILIPS PIONEER	FW 362 XR-P170C	295\$ 260\$		Мини	Aa 3 CD	FM/CB	2-касс.	-	20 функц. Дето, таймер
PIONEER	XR-170C	270\$	★★★ март 1998	Мини Мини	3 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	19	25 πуλьт Δ/У, автореверс 25
SAMSUNG	MM-16	175\$		Микро	да	FM/CB	1-касс.	3-режимн.	5 (RMS)цифр. тюн. с пам. на 30 станц., часы/таймер
SAMSUNG SAMSUNG	MM-26 MAX-445	220\$ 290\$		Микро Мини	Aa 3 CD	FM/CB FM/YKB/CB	1-касс.	3-режимн.	12,5 (RMS) cuct. SRS, 27 Hactp. Tiohepa, abtopesepc
SANYO	DC-F280	180\$		Мини	3 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	_	20 (RMS)система SRS, российск. УКВ, часы/таймер 600 Вт (PMPO) пульт Д/У, автореверс
SANYO	DC-F380	220\$		Мини	3 CD	FM/CB	2касс.	-	1300 Вт (РМРО) пульт Д/У, автостоп
SHARP SHARP	CD-265 CD-C260H	250\$ 275\$		Мини	AZ 3 CD	FM/CB FM/CB	2-касс. 2-касс.	3-режимн.	100 (РМРО) карусельн. CD-проигр., автореверс
SONY	PMC-212	280\$	★★★ декабрь 1997	Микро	• да	FM/CB	1-касс.	э-режимн.	100 (РМРО) карусельн. СD-проигр., автореверс
THOMSON	ALTIMA 100	170\$		Мини	3 CD	FM/СВ/ДВ	2-касс.	4-режимн.	160 (РМРО) Д/У. бас-бустер
THOMSON	VTCD-700 VI ann	195\$	*** On 1 At Dr. 1997	Мини	Aa Aa	FM/CB/AB	2-касс.	SE DE MINORE	80 (РМРО) таймер, будильник
От 300 до 400			A S OF THE PERSON NAMED IN			(1), 1 721,	1	on the sections	24.0
AIWA	NSX-S30V	300\$	*** март 1998	Мини	3 CD	FM/yKB/CB	2-касс.	3-режимн.	30 Super T-Bass (3 полож.)
AIWA	XR-M10° Z-R600V	320\$ 340\$	★★★★ декабрь 1997	Миди	Aa 5 CD	FM/CB FM/YKB/CB	1-касс. 2-касс.	3-режимн. 5-режимн.	70 DSP- проц., Кагаоке, память тюн. 32 станц.
AIWA	NSX-S50V	340\$	and the second	Мини	3 CD	FM/yKB/CB	2-касс.	3-режимн.	100 npoueccop DSP, Dolby B, BBE
DAEWOO	AMI-810L Pro-A1		★★★★ март 1998	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	5-режимн.	50 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -
IVC	MX-D401TVX	315\$ 315\$		Микро Мини	Aa 3 CD	FM/УКВ/СВ/ДВ FM/УКВ/СВ/ДВ		регул тембр. +3 пред. 3-режимн.	 Clock/timer, пам. пон. на 30 ст., Dolby B NR Dolby B, поиск муз. паузы, авт. выб. т. ленты
IVC	UX-2000R	340\$	★★★ декабрь 1997	Микро	Да	FM/CB	нет	регул. тембра	15 -
IVC KENWOOD	MX-D501TVX XD-500W	355\$ 330\$		Мини	3 CD	FM/VKB/CB/AB		3-режимн.	40 автореверс, пам. тюн. 30 ст., таймер
KENWOOD	XD-550W	350\$		Мини	3 CD	FM/ykb/CB FM/ykb/CB	2-касс. 2-касс.	3-полосн. + 4 предуст 3-полосн. + 4 предуст	
KENWOOD	XD-700W	370\$	*** октябрь 1997	Мини	3 CD	FM/yKB/CB	2-касс.	3-полось: ± 4 предуст	r. 100 -
KENWOOD IG Flectronics	XD-750W F-V1000	390\$ 300\$		Мили	3 CD	FM/YKB/CB	2-касс.	3-полосн. + 4 предуст	т. 100 SRS 3-D stereo, Dolby B, серебр, цвет 1200 (РМРО) цифр. тюн. с пам. на 30 ст., часы/таймер
MARANTZ	MX 510	350\$		Мини	да	FM/CB/AB	2-касс.	3-режимн.	70 прогр. 20 треков в CD-проигр., RDS
MARANTZ.	MX 610	390\$	★★★★ январь 1997	Микро	_ AA	FM/CB/AB	1-касс.	5-режимн.	45
PANASONIC	SC-AK20 SC-AK40	320\$ 370\$	*** oктябрь 1997	Мини	5 CD 5 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	6-режимн. 6-режимн.	50 (TPS) сенсор, прогр. ленты, цифровой тюнер 100 (RMS)
PHILIPS	FW-730C	300\$	*** MID- 1798	Мини	3 CD	FM/YKB/CB	2-k1cc	5-полосн	50
PHILIPS .	• FW 372 C	320\$	4000	Мини -	3 CD	FM/CB	2-касс	- 1	380 (РМРО) : усил. басов DBB, Dolby В
PHILIPS	MC-172 FM 750C	350\$ 370\$	февраль 1998 *** октябрь 1997	Микро	да 3 CD	FM/VKB/CB FM/CB	1-касс. 2-касс.	3-полосн.	80 (RMS)
PHILIPS	AS-660C/34	380\$	ноябрь 1997	Миди	3 CD	FM/УКВ/СВ/ДВ		4-режимн.	50
PIONEER	X-P375C	350\$	★★★★ октябрь 1997	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	4-режимн.	70 PowerBass
PIONEER	N-160 A-200EE	380\$ 390\$	май 1998	Мини Мини	да 3 CD	FM/CB FM/YKB/CB	2-касс. 2-касс.	7-полосн. 24-предуст.	75 авторев., Karaoke, Dolby В 50 PowerВass
SAMSUNG	MAX-630	320\$	★★★★ октябрь 1997	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	7-полосн.	50 (RMS) -
SANYO	MAX-632P DC-F380KR	360\$ 350\$	★★★ октябрь 1997	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	7-полосн.	50+20+10 (RMS) Δ/У, Dolby Pro Logic, SRS, Dolby 8
SHARP	CMS-R601T	315\$	март 1997	Миди	5 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.		1300 BT (PMPO) - 300 (PMPO) -
SHARP	CD-C480T	330\$	★★★★ март 1998	Мини	3 CD	FM/YKB/CB	2-касс.	3-режимн.	2×25+10+2×10 -
SONY	SYS-C571T CMT-ED1	335 \$ 330 \$	*** октябрь 1997 сентябрь 1998	Мини Микро	3 CD	FM/CB/AB	2-касс.		50 - Oolby R sour program yes structure.
SONY	MHC-RX50EE	340\$	★★★★ октябрь 1997	Мини	Дa	FM/CB/AB	1-касс. 2-касс.	3-режимн. 5-полосн .	20 Dolby B, полн. электрон. упр., гн. для наушн. 50
SONY	MHC-RX70EES	360\$		Мини	3 CD	FM/СВ/ДВ	2-касс.	12-полосн.+3-режимн.	. 55 режим CD «Club Mix», Karaoke
УАМАНА От 400 до 600	CC-50M	360\$		Мини	3 CD	FM/СВ/ДВ	2-касс.	регул. тембра	45 RDS, Д/У, 40 ст. в пам. тюн., авторев.
AIWA	XR-M7	400\$	★★★★ январь 1997	Микро	7 CD	FM/СВДВ	1-касс.	3-режимн.	20 -
AIWA	NSX-AV65	400\$	май 1998	Мини	3 CD	FM/ykb/Cb	2-касс.	_	2×30+20+20 -
AIWA AIWA	NSX-AV65V NSX-S70V	410\$ 415\$		Мини Мини	3 CD 3 CD	FM/yKB/CB FM/yKB/CB	2-касс. 2-касс.	3-режимн. 3-режимн.	2 x 60+20+2 x 10 Dolby Pro Logic, Super T-Bass 100 Super T-Bass (3 положен.), Dolby B
AIWA	NSX-AV75	415\$		Мини	3 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	3-режимн. 3-режимн,	100 Super T-Bass (3 положен.), Doiby B 2 x 60+20+20 Doiby Pro Logic, BBE, yckop, перезались
									,

							, box	, ser		Clo MOCIA
O'N Pras	Modera	1 CHA 3	Lect.	(Nr	O	Toker	Martintogov	3 KBGLZWZEP	NOULH O	Occidentacity Occidentacity
AIWA" .: "	XR-M30	430\$		Микро	Да	FM/CB	1-касс.	3-режимн.	30	. полное лог. управ., BBE, Doiby B
AIWA	Z-VR750	430\$		Миди	5 CD	FM/CB	2-касс.	5-режимн.)+16+16 Dolby Pro Logic, BBE (4 no.), центр. и тыл. кол
AIWA	NSX-F7V	430\$	★★★★ октябрь 1997	Мини	5 CD	УКВ/ГМ/СВ/ДВ		14-пол. ан. сп.	100	цифров. проц. обраб. зв., ВВЕ, Т-Ваз
Alwa ·	NSX V900 NSX-S90V	450\$ · ·	★★★★ февраль 1997	Мини	3 CD	FM/CB FM/VKB/CB	2 касс.	3 режимн	80	
AlWA	NSX-F9V	510\$	* * *	Мини	5 CD	FM/VKB/CB	2-касс. 2-касс	3-режимн. 7-полоси	160	память тон. на 32 ст., таймер (2 реж. сист ВВЕ. Do by В. таймер, процессор DSI
AIWA :	XR-AVH80	530\$		Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	3-режимн.		2+20+20 Dolby Pro Logic, MEHTD, IN TENOS. NO.A S KONIN
AIWA	XR-H100	560\$		Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	5-режлин	100	регул громк с электроприводом Добу В
IVC , :	MX-D5TVX	400\$	★★★ февраль 1997	Мини	3 CD	FM/УКВ/СВ/ДВ		3-режимн.	90	
IVC	MX-D601T UX-D88	405\$ 450\$	★★★ октябрь 1997	Мини	3 CD	FM/CB/AB	2-касс. 1-касс.	3-режимн	70 25	PDF
JVC	MX-D701T	495\$	февраль 1998	Мини	3 CD	FM/УКВ/СВ, ДВ		рег. тембра 3-режимы	60	поиск. муз. паузы, RDS, оптич. цифр. вы
JVC	UX-D99R	530\$		Микро	да	FM/CB/AB	1-касс.	рег. тембра		RDS/EON, табл. прогр. на 20 трек., опт. вы
KENWOOD	UD-505	400\$	*** февраль 1997		3 CD	FM/CB	2-касс.	7-полосн. + 4 преду	ст. 30	
KENWOOD KENWOOD	HM-5 XD 6000W	475\$ 500\$	6.5	Микро	SΑ	FM/CB	нет	-	18	RDS-EON/PTY, 40 станц., Dolby B/C, DPS
KENWOOD .	XD-6550W	560\$		Мини	6 CD	FM/ykb/CB	2-касс. 2-касс.	3-полосы + 5 преду		SRS 3-D stereo, RDS-EON 40 ct., Doiby
KENWOOD	XD-980MD	580\$,	Мини	3 CD	FM/CB	нет	3 COLOR + 3 CANA		RDS, 3-D stereo, авторев., серебр. цве MD recorder, SRS 3-D stereo, RDS EON
KENWOOD	XD-8500W	590\$		Мини	6 CD'	FM/YKB/CB	2-касс.	7-полоси. + 5 преду		SRS 3-D stereo, RDS-EON, 40 cr., Dolby
MARANTZ	MX 530	455\$	★★★★ февраль 1997	Мини	Да	FM/СВ/ДВ	2 касс	5-режимн	30	<u> </u>
MARANTZ MARANTZ	MX 540	490\$		Мини	7 CD	FM/СВ/ДВ	2-касс.	3-режимн.	80	тюнер с пам. на 30 ст., синхр. запись с СЕ
PANASONIC	MX 550 SC-CH75	525\$ 425\$		Мини	5 CD	FM/CB/AB	2 Kacc	3-режимн.	80	RDS Doiby Binporpi z0 треков в CD-проигр
PANASONIC	SC-AK50	455\$		Мини	5 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс	3-режимн. 6 режимн.	85 ,	24 ст., таймер, авторев., схема V-Bas эффектив отраж зв. сист Load Hor
PANASONIC	SC-AK90	510\$	август 1997	Мини	50+1 CD	FM/CB	2-касс.	4-режимн.		(RMS)
PANASONIC	SC-CH94	560\$		Мини	60+1 CD	FM/CB	2-касс.	-	80	скор. поиск записей на ленте, сист. V-Bas
PHILIPS	FW 650C	400\$	*** февраль 1997	Мини	7 CD	FM/CB	2-касс.	3-полосн.	45	
PIONEER PIONEER	XR-P470C	420\$	**** 1 1007	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	-	40	автостоп, пульт Д/
SAMSUNG	X-P360S MAX-557	450\$ 400\$	*** февраль 1997 ** февраль 1997	Мини 😸	AZ CD	FM/CB (FM/CB	2-кассі.	3-режимн.	70	NAC'S
SAMSUNG	MAX-633V	540\$	август 1997	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс. 2-касс.	7 план III редус Ка	- 40 (F	
SAMSUNG	MAX-743V	570\$	июнь 1997	Мини	3 CD	FM,CB	2-касс	/-полосн.	50 (F	
SHARP	SYS-C991T	400\$		Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	5-полосн.+5 предус	7. 50	сист. X-BASS, 1-бит. ЦАП, пам. на 32 наим
SHARP	SYS-C770H	450\$	*** февраль 1997	Мини .	3 CD	FM/CB	2-касс.	-	105	
SONY SONY	MHC-RX90EES CHC-P33D	400\$ 420\$		Мини	3 CD	FM/CB/AB	2-касс.	3-режимн.	100	программир, ударн, эффект, синтез, ритм
SONY	MHC-771EE	450\$	*** февраль 1997	Мини	3 CD	FM/CB/AB	2-касс. 2-касс.	5 режимь	45 + 2 35	2 x 15 Д/У, 30 станц, янтел тайме
SONY	MHC-RX99EES	500\$	июнь 1998	Minera	3 CD	FM, YKB/CB, AB		D _L M X PRO	100	электронн микшер, стереоприем в уК
SONY 9	CMT-T1Cubic	500\$	★★★★ январь 1997	Микро	да .	FM/СВ/ДВ	1-касс.	-	-	у стереоприем в ут
SONY	LBT-XB5EES	520\$		Миди	5 CD	FM/УКВ/СВ/ДВ	2-касс.	10+5-режимо	в 100	· таймер, Karaoke, Dolby
SONY,	DHC-MD5	550\$		Мини		FM/СВ/ДВ	нет	-		RDS, ввод поясн. текст. к дор. и всему диск
TECHNICS TECHNICS	SC-EH50 SC HD50	530\$ 540\$		Миди	Да	FM/CB	2-касс.	5-полосн.+3 реж		высокоскор, перем., 15-полосн. анализ, спектр
Свыше 600 \$	3C HD30	учур		Микро	Λā	FM/CB	1-касс.		30	RDS PDM усилитель, авторевер
AIWA" .	Z-D3500	630\$		Миди	5 CD	FM/CB	2-касс.	10-режимн.	65	таи́мер (3 режима), DSP-процессо
AIWA	XR-MD50	770\$	★★★★ январь 1998	Микро	CD, MD	FM/СВ/ДВ	2-касс.	2 полосн	25	raimop (5 pontina), Doi ripodecco.
AJWA	Z-D9500	950\$		Миди	.5 CD	FM/GB	2-касс.	12-режимн.	80	Dolby B/C, возможн. зап. через эквалайзе
DENON	AMI-806L D-F88	750\$	*** январь 1998	Мини	7 CD	FM/CB/ΔB	1-касс.	регул, тембра	50	20
IVC	EX TD5VX	1 500\$ 600\$	сентябрь 1998	Мини/комп.	3 CD	FM/CB FM/VKB/CB/AB	2-касс.	регул. тембра 3-режимн	45	30 ст. в пам. тюн., цифр. опт. вых, Dolby B/C
IVC :	EX-TD77R	700\$	★★★ январь 1998	Мини	3CD .	FM/CB	1-касс.	3-режимн.	100	Dolo, Prologe 3D Prone of TIM App Phil
JVC	F-3000	1 050\$	август 1998	Миникомп		FM СВ/ДВ	2-Kacc	рег тембра	40	таимер опт вых., Doiby B/C HX Pro
KENWOOD	XD-8550W	600\$		Мини	6 CD	FM/YKB/CB	2-касс.	7-полосн. + 5 преду		SRS 3-D stereo, RDS-EON, 40 ct., cepe6p. use
KENWOOD	HM-7	665\$		Микро	SΑ	FM/CB	1-касс.	-	18	. RDS-EON/PTY, 40 ctahl
KENWOOD	HD-600	750\$	февраль 1997	Мини	Да	FM/CB	1-касс.	-	50	
KENWOOD	SE-A110W XD-9580MD	770\$ 800\$	август 1998	AV Comp. Sys Мини	6 CD	FM/VKB/CB FM/CB/AB	2-касс.	70.00	50	SRS, 40 ct. в пам. тюнера, RDS EON
KENWOOD	SE-A310W	950\$	abi y C 1 1770	AV Comp. Sys		FM/yKB/CB	нет 2-касс.	7-полоси. + 5 преду	70	MD recorder, SRS 3-D stereo, RDS-EON Doldy Pro Logic, Dolby 3 Stereo, Cuct. D.R.I.V.
KENWOOD	SE-A510S	1 100\$		AV Comp. Sys		FM/CB	2-касс.	3 DSP реж.		+75+75 Dolby Pro Logic, Dolby 3 Stere
KENWOOD	SE-A910	1 250\$		AV Comp. Syst	.да	FM/CB	-	~	100	Dolby Digital (AC-3), Doldy Pro Logi
KENWOOD	SE-A970	1 700\$		AV Comp. Sys		FM/CB	2-касс.	5 DSP реж.		100+100x2 Dolby Digtal (AC-3), Dolby Pro Logic, Dolby 3 Stere
ONKYO PHILIPS	K-185 FW 780P & FB206W	600\$	май 1997	микро	да		1-касс.	нет	20	
PIONEER	NS-1	660\$ 600\$	*** январь 1998 *** январь 1997	Мини Мини	3 CD	FM/УКВ/СВ/ДВ FM/СВ		5-режимн. регул. тембра	50 35	
PIONEER	XR-P970F	760\$	*** январь 1998	Мини 🗼	25+1CD	FM/CB	1-касс. 2-касс.	регул. темора	100	The state of the s
PIONFER	NS.7	780\$	август 1998	Мини	Δd		1 касс	регул тембра	30	вых сабв, таимер, 4 реж, инд. врем
SAMSUNG	MAX-550V	600\$	1	Мини	3 CD	FM/CB	2-касс.	7-полоси+3 предус	, 20 (R	
SAMSUNG	MAX-560V	650\$		-	-	FM/CB		-	-	Video CI
SHERWOOD	P-757	700\$	★★★★★ январь 1998	Мини	3CD	FM/CB	2-касс.	*	50	
SONY	LBT XB60EE	600\$ 620\$	август 1998	Миди	5 CD 5 CD	FM/VKB/CB/AB		электрон	120	функц DJ Міх повт фр. плав зв. и др
SONY	MHC-RX100AVEES			Миди Мини	3 CD	РМ/УКВ/СВ/ДВ FM/УКВ/СВ/ДВ		10+5-режимо: 15-режими.		RDS, Super Woofer, объемное звучани
SONY	MHC-EX66	700\$	1 19	Мини ,	3 CD	FM/CB/AB	2-касс.	регул. тембра	55	Dolby B/C, Ludgo, Offt, 860c, AAR 3anucu Ha Mi
SONY	LBT-N555AV	720\$		Мини	5 CD		2-касс.	регул. тембра		0+2 × 60 5 громк Dolby Pro .og
SONY	MHC-EX50EE4	800\$		Мини	да	FM/CB/AB	2-касс.		2×9	
SONY	DHC-EX77MD	820\$	август 1998	Мини	3 CD		нет	регул тембра	45	пам тюн, на 40 ст., МО-рекорде
SONY	MHC-EX70	1 000\$		Мини	да	FM/CB/AB	2-касс.	40		5+2 x 25 Д/У, 40 станц, интел. таймер, RDS/EON, о
SONY TEAC	SEN-R6620 H300	1 220\$	май 1998	Стоика	5 CD		2 касс.			+ 30+40+20×2 5 akyc= cuc+ Dolby Prc Log
TEAC	H500	1 400\$	маи 1998 апрель 1998	Мини Мини	A a	FM/CB FM/CB	1-касс. 1 касс.	рег. тембра	35 50	Dolby B, C, ширина блоков 215 MN
TECHNICS	SC-EH60	650\$	июль 1997	Мини	5 CD	FM/CB SI	2-касс.	3-режимн.		and the second second
								- parameter		
TECHNICS YAMAHA	SC-HD70	770\$		Микро	7 CD	FM/CB	1-касс	-	60 (рункц. прям вкл источ и вокал присут, RDS

2	.*	S _m			AN AN	18OW	0-	COCHO. HOCH
ONDWS	Moders	11eHas	4ect	Bec.	Compens	S. KNIL	Miletely 3	Marie Coperactiv
Ao 20 \$ A₁√ A	HP-EX10	6\$	★★★★ ИЮНЬ 1997	5	16	открыт.	4.0	
AIWA	HP-EX20	7\$	★★★★ июнь 1997	-	-	открыт.	∆ a/-	
AIVA	HP-A081	8\$	май 1998	35	20	-		20-2000
AIWA A WA	HP-JBL301 HP-V153	10\$ 10\$	май 1998	- 5	- 4.4	-	-	20-2000
AIWA	HP-AV073	12\$	★★★★ июнь 1997	35	16 20	открыт.	Δa/-	8-2500
AIWA	HP-AF175	12\$	май 1998	45	20	открыт.	Ad/Ad	20-200
AłWA	HP-A371	13\$		72	24	открыт.	да/да	10-220
AIWA	HP-AV373	17\$	май 1998	72	24	открыт.	да/да	10-220
VC VC	HA-F25 HA 22	9\$ 9\$		-	16	закрыт.	да/-	18-200
VC	HA-F45	12\$	★★★ июнь 1997	-6	32 16	закрыт.	да/да да/ -	20-200
VC	HA-CD55	14\$		42	32	закрыт.	Aa/-	15-230
ENWOOD	KPM-210	17\$			32	закрыт.	да/да	2.5 м кабель, 20-200
COSS	GT/2	12\$	май 1998		36			90-200
COSS PANASONIC	LS/7 RP-HV313E-K	13\$ 9\$	★★★ июнь 1997	25	32	открыт.	да/да	
PANASONIC	RP-HV157	9\$			- 1	открыт.	Δa/-	нескруч. шнур, позолоч. вил
ANASONIC	RP-HV165	10\$				открыт.	Ad/-	нескручив. шнур, неодимовый ма комп. футляр для перенос
PANASONIC	RP-HVT10	11\$		-		открыт.	Δa/-	компл. «два в одног
'ANASONIC	RP-HV235	14\$				открыт.	Да/-	позолоч, штекер L-ти
PANASONIC PANASONIC	RP-HT19	15\$	★★★★ июнь 1997	43	20	открыт.	да/да	XBS-для высококач, воспр. бас
PANASONIC	RP-HV335 RP-HT18	16\$ 16\$				открыт.	Δā/-	неодим. редкозем, маг
PANASONIC	RP-HV295	18\$			-	головные открыт.	Aa/-	длина шнура 5 м, регул. грог 10-250
PHILIPS	SBC-HL 105	8\$	★★★★ июнь 1997	-		откр.	Aa/-	гибк, пластмасс, стяж
PHILIPS	SBC-HE300	10\$	май 1998		16	откр	Δd	20-220
PHILIPS	SBC-HE410	10\$			16	откр.	Aa/-	10-23000, ОГС, неодим. магн., фу
PHILIPS PHILIPS	SBC-8003	11\$	★★★ июнь 1997			закрыт.	Ad/	
PHILIPS	SBC-HL300 SBC-HS280	11\$ 11\$	май 1998 ★★★ июнь 1997	7	24 32	-	да/да	16-200
PHILIPS	SBC-HL115	12\$	май 1998		18	закрыт.	да/да	неодимовый магн 20-200
HILIPS	SBC 3315	14\$	★★★ июнь 1997	5	16	откр.	Adl	20-200
HILIPS	SBC-HP100	15\$	май 1998	-	32	закрыт.	Aa/-	20-200
PHILIPS	SBC-HE133	18\$		*		откр.	да/-	мягкие протект, для удобн. прил
OSSO	PH-80	15\$	★★★★ июнь 1997	-	40	головные	да/-	
SENNHEISER SENNHEISER	MX-3 HD-26	13\$ 15\$	май 1998	50	32 32			20-2000
ENNHEISER	HD-36	18\$	май 1998	62	32	мини	да/да да/да	50-180 30-185
ONY	MDR-005EL	8\$	★★★★ июнь 1997	36	18	закрыт.	Aa/-	30-103
ONY	MDR-E807	10\$	★★★★ июнь 1997	5	16	закрыт.	Ag/-	
ONY	MDR-W08L	15\$	★★★★ июнь 1997	13	16	закрыт.	да/-	
ONY	MDR-W24V	16\$	май 1998	12.6	16		Дд/-	18-220
ONY	MDR-W14V MDR-E827	16\$ 16\$	май 1998 ★★★ июнь 1997	12.6 5	16	закрыт.	∆a/-	18-220
ONY	MDR-E817V	17\$	XXX NOH5 1777	- J	16	закрыт.	Δ <i>λ</i> /-	микро, 8-27000, Twin Turl
ONY	MDR-15	18\$				закрыт.	Ad/-	18-200
THOMSON	HED 300	9\$			32	закр.	да/да	20-200
HOMSON	HED 200	12\$			32	откр.	Aa/	20-200
HOMSON	HED 400	19\$		-	32	закр.	да/-	20-200
/IVANCO DT 20 Ao 50 \$	SR 19	16\$		6	32	п/откр.	FAFA	30-1980
AIWA	HP-XF215	23\$		140	24	открыт.	Ad Ad	15-2000
NUDIO-TECHNICA	ATH-P3	30\$	май 1998	90	22	-	да да	20-2000
AUDIO-TECHNICA	ATH-P5	36\$	май 1998	70	40	-		20-2000
GRADO	SR-40	43\$		-	32	открыт.	да/да	20-2000
/C	HA-CD66	20\$			32	закрыт.	да/да	16-2000
/C	HA-F65	20\$		40	16	закрыт.	Aa/-	16-2006
VC	HA-CD88 HA-D424	25\$ 30\$		40 150	32 40	закрыт.	да/да	14-220
/C	HA-V550	30\$		122	32	закрыт. головные	да/да да/да	18-200 8-200
/C	HA-D525	35\$		190	32	закрыт.	да/да	18-220
ENWOOD	KPM-310	25\$			32	закрыт.	да/да	2.5 м кабель, 20-200
ENWOOD	KPM-410	28\$		-	32	закрыт.	да/да	3 м кабель, 20-200
OSS OSS	GT/5 LS/9	23\$	май 1998	110	36	открыт.	A9/A9	20-200
OSS	TD/75	40\$ 40\$	май 1998	28 252	32 150	открыт.	да/да	30-220
1B Quart	QP 1X	20\$	май 1998	40	35	открыт. откр.	6.5/ag.	20-200
NKYO	DP-100	30\$	★★★ июнь 1997	5	16	открыт.	Да/-	24-220
ANASONIC	RP-HV375	20\$		-	-	открыт.	Aa/-	компактн. футл. для перенос
ANASONIC	RP-HT49	26\$				закр.	да/да	шнур 6 м, XBS, голос. кат. С.С.А.V
ANASONIC	RP-HV540D	30\$	★★★ июнь 1997	6	16	открыт.	да/да	двойные XBS-порт
ANASONIC HILIPS	RP-HT550E-K	40\$		-		закр	да/да	сконстр. для цифр. аудиоаппа
HILIPS	SBC-3386 SBC-HC120	30\$ 45\$	апрель 1998	-		закрыт.	да/да	шнур 3 м, звук. кат. CCA\
ONEER	SE-12	24\$	май 1998	60	30	откр.	Δd/Δd ~	18-22000, инфракр., аккумулятор 40-2000
IONEER	SE-5	30\$	май 1998	60	30			40-2000
ENNHEISER	MX-4	20\$		6	16	-	-	20-2200
ENNHEISER	HD-56	20\$	май 1998	72	32	мини	да/да	18-2000
ENNHEISER	MX-5	32\$		9	16	-		18-2200
SONY	MDR-A44L	27\$	**** июнь 1997	25	16	закрыт.	да/-	
ON	MDR-ED238	30\$				закрыт.	<u> Α</u> a/ <u>Α</u> -	мембр. диам. 16 мм с неодим. ма

Ondus	Workeys	Llera \$	Tet.	· Bec.	Conforme	50m	UKE KES	Marie Society
SONY	MDR-V50	30\$				закрыт.		20-20000
SONY	MDR-CD270	40\$		-	_	закрыт.	Aa/Aa	16-22000, кабель из меди ОFC
TECHNICS "	RP-HT300	40\$		m. " - " "	-	открыт.		To about his mean of C
THOMSON	HED 600	27\$			32	закр.	∆a/-	20-20000
THOMSON	WHP 400	48\$			-	закр.	да/да	20-18000, беспров. науш. инфракр. типа
VIVANCO	SR 29	21\$		6	18	п/откр.	Δa/Δa	חסורותי בקונות בקינות
От 50 до 100 \$								
AIWA	HP-WA301	60\$		141	360	открыт.	-	10-2000 , cect Nos.
BEYERDYNAMIC	DT 211 8	50\$	Commercial, to be	120	40	открыт,	Aa/Aa	30-18000
BEYERDYNAMIC	DT 211TV	60\$		120	40	открыт.	да/да	30-18000, кабель 5 м
BEYERDYNAMIC	DT 311	80\$	★★★ ноябрь 1997	124	40 .	открыт.		
,VC	HA-D626	50\$		170	32	закрыт	Λα/Δα	16-23000
IVC	HA-D727	85\$	★★★ ноябрь 1997	. 200	32	закрыт,	∆a/∆a	
MB Quart	QP 160	57\$	· ·	70	40	п/открыт.	Δa/Δa	30-26400, кабель 5 м
ONKYO	DP-200	50\$. ★★★★ июнь 1997	56	40	открыт.	· · Aa/Aa :	2
ONKYO	DP-500	90\$	★★★★ ноябрь 1997	182	44	закрыт.	Δ8, Δ8	
PANASONIC /	RP-HT138	53\$			100	ГОЛОВНЫЕ		шнур 6 м, встр. в шнур регул. громк.
PHILIPS	SBC-HC120/00	52\$		-		закрыт,	да/да	беспр. наушн. инфракр деиств
PHILIPS.	SBC-HC380	65\$	апрель 1998			откр.	Δα/Δα	. 12-24000, инфракр., аккумуляторы
PHILIPS	SBC-HB380	70\$	апрель 1998	200	-	закрыт.		
PHILIPS .	SBC HP900	70\$	*★★★★ ноябрь 1997		32	закрыт.	Δα/Δα	шнур. LC/OFC, наушн. для цифр. аппар.
PHILIPS	SBC 3396	75\$	★★★★ ноябрь 1997	-	32	закрыт.	да/да	двойная саморегул, стяжка с кож, покр.
PHILIPS	SBC-HB480	80\$	апрель 1998	160	and the state of	закрыт,	1	The state of the s
PHILIPS	SBC-HC480	85\$	апрель 1998	160	-	-	-	30-20000
PHILIPS	SBC-HC480/00	95\$			· •	закрыт.	Δα/Δα	беспр. наушн. на осн. перед. FM-сигн.
PIONEER	SE-700D	70\$	★★★★ ноябрь 1997	180	35	открыт.	Δa/Δa	· ·
SENNHEISER	HD-60TV	50\$		118	32	200	7 3.1	22-20000
SENNHEISER	HD-445	55\$		125	52	-	-	18-21000
SENNHEISER	HD-465	90\$	★★★★ ноябрь 1997	120	.60	открыт.	Δα/Δα	
SONY	MDR-CD370	50\$			-	закрыт.	да/да	10-25000
SONY	MDR-IF210K	65\$	and the state of the state of	210	1 - 1	открыт.	Δα/Δα	бестров, инфракр, типа
SONY	MDR-IF320RK	70\$	апрель 1998	110	-	открыт.	Δa/Δa	12-24000
TECHNICS	RP-HT400	.50\$		The Control	17. 4. 1	открыт.	- да/да	
TECHNICS	RP-HT600	55\$		8	26	микро	Да/-	
TECHNICS	RP-HT700	65\$			-	открыт.	да/да	
Свыше 100 \$								
AKG Acoustics	K301	105\$	★★★★ ноябрь 1997	230	100	открыт.	да/да	
AKG Acoustics	K222-IR	150\$	апрель 1998	260	260	открыт.		20-20000



EXHDENMA

Только с 9 по 25 октября OT MARANTZ, YAMAHA,

Домиашний театр – это уют, впечатления, потрясения, переживания и комфорт. Кроме того, мы подберем для вас комплекты на любой вкус и цену. Предъявителям дисконтной карты - дополнительная скидка.

Прием Hi-Fi компонентов на комиссию от населения Продаем комиссинные товары Распродажа уценённых товаров по очень мизким ценам Hi-Fi и Hi-End компонентов фирм:

ARANTZ, DENON, VAMAHA, SONY, PIONEER, TECH-ICS, TANNOY, JAMO, JBL, PARADIGM, MbQuart, IFINITY, JPW, ARCOM, NAD, ROTEL, ONRYO,

Распродажа бытовой техники; телевизоров; музыкальных центров различных фирм.

Комитентам, пожелавшим приобрести новую технику нашего магазина, представляются

Помогаем выгодно избавиться от старого, не нужного и выгодно приобрести новое, полезное.

СУПЕРПРЕДЛОЖЕНИЕ

В нашей сети магазинов проигрыватель CD и LD дисков всего за 100 у е.

новая цена

комплекта (у.е.)

Комплекты:

AVD-2000(845 y.e.)+LA2700 (790 y.e.)+AVR1400 (599 y.e.) 1899 AVD-2000(845 y.e.)+LA2700 (790 y.e.)+AVR2200 (1080 y.e.)

AVD-2000(845 y.e.)+LA2700 (790 y.e.)+AVR2400 (1135 y.e.)

AVD-2020G(895 y.e.)+LA3500 (1025 y.e.)+AVR1420G(699 y.e.) AVD-2020G(895 y.e.)+LA3500 (1025 y.e.)+AVR2220G(1105 y.e.)

AVD-2020G(895 y.e.)+LA3500 (1025 y.e.)+AVR2420G(1185 y.e.)

MARANTZ

LV520 (749 y.e.)+SR82 (1100 y.e.) LV520 (749 y.e.)+SR870 (1100 y.e.) LV520 (749 y.e.)+SR480 (495 y.e.)

PIONEER+YAMAHA

CLD D925 (735 y.e.)+DSPA3090 (1896 y.e.) CLD515 (560 y.e.)+DSPA1092 (1247y.e.) CLD315 (450 y.e.)+DSPA990 (998 y.e.)

Единов справочная сети маталинов

НАУШНИКИ

.s.	.120	63			Conform	8 Ora	.હિ?ઝ	Anata Cochenoca
ON Chia	Modera	Heria	10th	Bec	COLLEGINE	ZW.	M.32/9.	physic coole
AKG Acoustics	K205 UHF	155\$	апрель 1997	270	-	головные	нет	-1
AKG Acoustics	K333-IR	190\$	апрель 1998	180	-	открыт.	-	20-20000
AKG Acoustics	K444-IR	205\$	апрель 1998	180	-	открыт.	-	20-20000
BEYERDYNAMIC	DT 411	100\$		120	40	открыт.	да/да	15-20000
BEYERDYNAMIC	DT 331	110\$	★★★★ ноябрь 1997	210	40	открыт.	да/да	
BEYERDYNAMIC	DT 331TV	130\$		210	40	открыт.	да/да	20-20000, кабель 5 м
BEYERDYNAMIC	DT 511	160\$		200	250	п/открыт.		10-22000
BEYERDYNAMIC	DT 531	180\$		245	250	открыт.	да/да	10-30000
BEYERDYNAMIC	DT 801	195\$		250	250	открыт.	да/да	10-30000
BEYERDYNAMIC	IRS-790	235\$		270	-	открыт.		20-23000, беспроводн., рег. гр.
BEYERDYNAMIC	DT 811	250\$		245	250	открыт.	да/да	10-35000
BEYERDYNAMIC	DT 901	260\$		280	250	открыт.	да/да	5-32000
BEYERDYNAMIC	DT 911	300\$		275	250	открыт.	да/да	5-35000
BEYERDYNAMIC	IRS-890	320\$		270	-	открыт.	-	18-24000, беспроводн., рег. гр.
HAMA	RF-434	150\$	апрель 1998	220	Y ~ .	закрыт,	the second second	30-16000
IVC	HA-D1000	300\$		240	65	закрыт.	да/да	5-27000
KOSS	PRO/4XTC	100\$	★★★ ноябрь 1997	325	100	открыт.	Δα/Δα	
KOSS	HB/500	150\$	апрель 1998	225	_	закрыт.	да/-	20-20000
KOSS	JCK/300	270\$		208	100		4	35-15000, беспроводные, Infrared
MB Quart	QP 250	105\$	★★★★ ноябрь 1997	220	100	откр.	адапт.	
MB Quart	QP 280	135\$	октябрь 1997	230	300	головные	адагт.	
PHILIPS	SBC-HC550/00	100\$		-	-	закрыт,	да/да	беспр. FM-наушн., радиус действ. до 100 м
PHILIPS	SBC-HC710	120\$	апрель 1998	260	-	головн.	да/да	60-21000
PHILIPS	SBC-3935	120\$	сентябрь 1996	-	-	головн.	да/да	_
PHILIPS	SBC-HC550	130\$	октябрь 1997	1.2	11 4 3	TOAOBH.	да/да	Commence of the commence of the second
PHILIPS	SBC-HB710	170\$		270	-	закрыт.		-
PIONEER .	SE-IR350C	170\$	апрель 1998	165	100	закрыт.	50 to 10 1	20-25000
SENNHEISER	HD-525	100\$		255	150	our spaint to		20-25000
SENNHEISER	HD-475	100\$	★★★ ноябрь 1997	120	60	открыт.	да/да	the second secon
SENNHEISER	HD-535	105\$	★★★★ ноябрь 1997	255	150	открыт.	да/да	
SENNHEISER	IS-450	170\$	апрель 1998	160	100	открыт.	да/да	30-22000
SENNHEISER	RS-6	240\$	апрель 1998	160	-	открыт.	200	20-20000
SENNHEISER	HD 600	320\$	ango o i i i i i i i i i i i i i i i i i i	. 118	300		w , ,,	16-30000
SENNHEISER	RS-8	330\$	апрель 1998	160		головные	нет	20-20000
SONY	MDR-IF120K	110\$	апрель 1998	125		открыт.	-	18-22000



RP-F10

IR-7600

350\$



открыт

360k

MADE IN SWEDEN

20-10000±2 дБ, преобразователь SRM-001

20-23000, беспроводные

ЛУЧШАЯ ШВЕДСКАЯ АКУСТИКА В РОССИИ

28

265

urroundsystem

комплект акустики для домашнего кинотеатра

Уже более 25 лет многие любители музыки со всего мира отдают предпочтение акустике Genexxa. Теперь и у российских меломанов есть возможность по достоинству оценить великолепное качество звучания Genexxa

да/да

25 AET HA МИРОВОМ РЫНКЕ!

TECHNIC

VIVANCO















GX 1000 GX 1200 GX 1600



Сопротивление
Чувствительность
Частотный диапазон
Макс. музыкальная мощность
Размеры (мм)

B 64 6 Om 94 AB 35-20000 Гц 150 BT 230x1100x265 **B** 40 4 0_M 94 дБ 25-20000 Гц 200 BT

270x1100x265

4 Om 93 AB 35-20000 Гц 100 BT 260x950x265

SX 88

C 12 8 Om 91 AB 25-20000 Гц 150 BT 212x345x310

4 Om 93 дБ 35-20000 Гц 150 BT 250x970x310

C 61 XL

GX 980 4 0_M 94 AB 25-20000 Гц 200 BT

270x1100x324

4 Om 96 AB 25-20000 Гц 300 BT 309x1040x324

8 Om 93 A5 30-20000 Гц 250 BT 360x1020x324 8 Om 96 AB 20-20000 Гц 350 BT 450x950x324

Представитель Genexxa Division ab и IWS в Москве – фирма «Кайдан» т./ф.: (095) 306-7687 Розничная продажа: ТВЦ «Горбушка», пав. №75

ONDWS	Noters	Leria 5	Lect 1	Maria and	TanaTo	CINTAHINE	&e ^c	TROHER	Ocoberhoch
До 50 \$								-	
AIWA	FR-C10	10\$	*** май 1997	₽W CR	нет	4.5B/-		аналоговыи	
AlWA	FR-C30	25\$		FM/CB	нет	6B/220B	-	аналоговый	регул. тембра, индик. настр
AIWA	FR-C50	30\$	*** maú 1997	ГМ/ДВ/СВ/КВ	нет	6B/220B		аналоговыи	
GRUNDIG	Boy 55	30\$		FM/CB	нет		250	аналоговый	выход на наушн
GRUNDIG	Yacht-Boy 207	46\$		FM/СВ/ДВ/9КВ	нет	6B/220B	340	аналоговыи	от 3.9 до 21.85 МГц
GRUNDIG	Prima-Boy 75	46\$		FM/CB/KB	нет	6B/220B	-	аналоговый	выход на наушн
PANASONIC	RF-423	25\$		FM/CB	нет	3В/адапт	123	аналоговый	перекл. FM стерео/моно, наушники
PANASONIC	RF-544	35\$		FM/CB	нет	6В/адапт.	560	аналоговый	выход на наушн
PANASONIC	RF-3500	40\$		FM/ДВ/СВ/КВ	нет	6В/адапт	933	аналоговый	большой динамик диам. 10 см
PHILIPS	AE 6550	30\$		FM/CB	нет	3B	70	аналоговый	стерео, авт. намотка шнура наушн
PHILIPS	AE 6360	35\$		FM/CB	нет	3B	40	аналоговый	стерео, шнур наушн. служ. антенн
PHILIPS	AE 6745	40\$		FM/CB	10	3B	90	цифровой	динамич. усил, нижн. част, ЖК-диспл
PHILIPS	AE 3350	45\$	*** maú 1997	FM/СВ/ДВ/9КВ	нет	3В/адапт	350	цифровой	per manning years a constitution to the personal state of the pers
SONY	ICF-390EE	30\$		FM/VKB/CB	нет	6В/адапт.	260	аналоговый	выход на наушн
SONY	ICF-490SEE	38\$		FM/YKB/CB	нет	6В/адапт	430	аналоговыи	регул гембра, светодиодн. инд. настр
SONY	ICF-790L	45\$		FM/CB	нет	6В/адапт.	975	аналоговый	выход на наушн., телескопич. ант
THOMSON	RT 200	20\$		FM/CB	нет			аналоговыи	таймер, будильник
THOMSON	RT 460	30\$	*** Maú 1997	FM/VKB/CB/AB/KB	нет	6B/220B		аналоговый	тались, будильний
THOMSON	RT 202	40\$		FM/CB	20	3B		цифровой	стерео, ЖК-диспл
Свыше 50 \$		104		700	20	30		цифровои	стерео, или-дисти
AIWA	CR-LD70	70\$	июль 1998	FM	7	1.5B		цифровой	стереовых. на наушн., автонастр
GRUNDIG	Ocean-Boy 340	70\$	★★★★ ИЮЛЬ 1998	FM/CB/AB/KB	20	6B/220B	550	цифровой	выход на наушн., таймер
GRUNDIG	Yacht-Boy 500	280\$	июль-август 1996	FM/СВ/ДВ/КВ	90		560	цифровой	выход на наушна такмер
PANASONIC	RF-B11	60\$	*** Maú 1997	FM/AB/CB/9KB	нет	ЗВ/адапт.	300	аналоговый	
PANASONIC	RF-3700	75\$	A A A A Man 1777	FM/AB/CB	32	6В/адапт	1100	цифровой	большой динамик диам. 10 см
PHILIPS	AE 3650	55\$	★★★ июль 1998	FM/CB/AB/13KB	20	4.5В/адап.	400	цифровой	выход на наушн,, таймер
PHILIPS	AE 2340	60\$	★★★★ июль 1998	FM/CB/AB	15	6В/адапт	1200	цифровой	кварц, цифровая настр, с ФАПЧ
PHILIPS	AE 3625	90\$	июль-август 1996	FM/CB/AB/11KB	-	9В/адапт.	-	цифровой	кварц, цифровая настр. с ФАТТ
SANYO	MB-60	85\$	июнь 1997	FM/yKB/CB/AB/KB	45	4.5B/aдan	300	цифровой	
SONY	ICF-990L	50\$	PROFILE 1777	СВ/КВ	нет	6В/адапт.	1000	аналоговый	три фиксир, настр, в FM-диап
SONY	ICF-SW10	60\$	**** Maú 1997	FM/VKB/CB/ΔB/KB	нет	38	200	аналоговый	три фиксир. настр. в гет-диап
SONY	ICF-M350L	75\$	★★★★ июль 1998	FM/CB/ΔB	15	6В/адапт.	440	цифровой	индик. разряда бат., часы/будильн
SONY	ICF-SW7600G	220\$	июль-август 1996	FM/VKB/CB/AB/KB	22	6В/адапт	600	цифровой	ипдик, разрида оат., часы/будильн
SONY	ICF-SW100E	300\$	июль-август 1996	FM/CB/3KB	50	3В/адапт.	220	цифровой	
THOMSON	RT 550	50\$	PHOND-ABI YCT 1970	FM/CB/AB/KB		эргадант.	220		
THOMSON	RT 580	70\$	★★★★★ ИЮЛЬ 1998		20	6B/220B	700	цифровой	выход на стереонаушн
THOMSON	RT 650	90\$	**** NOAL 1998	FM/CB/AB/2KB	30	3B/220B	600	цифровой цифровой	стереозвуч., слип-таймер бас-бустер, автопоиск



HI-FI & HI-END

NAD ROTEL KEF YBA JPW REGA SUPRA

MUSICAL FIDELITY **ACOUSTIC ENERGY** MORDAUNT-SHORT ATACAMA AUDIO MONSTER CABLE

SENNHEISER POLK AUDIO SHER WOOD MERIDIAN TARA LABS JMLAB CABLE TALK

Магазин ПАРАД ЭЛЕКТРОНИКИ

Ленинградский проспект, 56/2 (м. Аэропорт) Три минуты ходьбы от метро

Телефон: 152-47-49, тел./факс: 152-48-41

Компьютерный рынок"САВЕЛОВСКИЙ": Сущевский вал, 5 (м. Савеловская) Магазин D-26, тел.: 784-7235

Торговый дом КИТ:

THE RIVE

ДИСКОНТНАЯ

KAPTA

Пр-т Мира, ВВЦ, пав. №19 (ГДИВЦ) Тел.: 181-4269/4294/0204/3895/3539

Скидки по дисконтной Kapte

КОМПОНЕНТЫ.

CETEBЫE ильтры. АК УСТИЧЕСКИЕ CHCTEMЫ, МЕЖБЛОЧНЫЕ И **АКУСТИЧЕСКИЕ** КАБЕЛИ, АКСЕССУАРЫ, НАУШНИКИ.

Бесплатная достапка. Любая форма оплаты. Работа под заказ. Приглашаем региональных дилеров Работаем без выходных.

E-Mail: kitcom@dol.ru, http:// www.kitcom.ru

И	Е	Р	ь			
				r	-	
				ı,	1	
					ŀ	

						٠٥.			ociv
ONORIO	Modern	Leha	1 Lect	LAST	HTYR	+ (15/0 ex	ha h	Dec.	Ocobenhoctw
Ao 130 \$	4.	<u> </u>			be the	.6.	12	%	0
AIWA	XP-220	90\$		1-bit		24	нет	280	подзаряж. батареи
AlWA	XP-250	105\$		1-bit	-	23	нет	250	аккумуляторы и зарядн, устр. в компл.
AIWA	XP-260	110\$	★★★ июль 1998	1-bit	нет		нет	280	сетевой адапт., защ. управл.
AIWA	XP-205	120\$		1-bit	-	24	нет	280	сетевой адапт., DSL-супербас
KENWOOD	DPC 181	75\$		1-bit	нет	24	нет	270	функц. авт. откл. пит., такт. перекл.
KENWOOD	DPC-183	80\$		1-bit		24	нет	270	динамич. усил. нижних частот
KENWOOD	DPC-381	100\$	★★★ июль 1998	1-bit	10	24	нет	270	противоударн, тактовые переключ.
KENWOOD	DPC-382	100\$		1-bit	10	24	нет	270	возможна устан. в автомобиль
KENWOOD	DPC-371	120\$	★★★★★ июнь 1997	1-bit		20	нет	260	
PANASONIC	SL-S120	90\$		MASH 1-bit	10	24	нет	220	термост, корпус выполн, из поликарбоната
PANASONIC	SL-S125	95\$		MASH 1-bit	10	24	нет	220	10-часовое воспр. с 2 обычн. щелочн. бат.
PANASONIC	SL-S221C	125\$		MASH 1-bit	3	24	нет	220	адапт. автомоб. аккум., адапт. авт. аудиосист.
PHILIPS	AZ7271	90\$	★★★★ июль 1998	Bitcheck	нет	15	нет	250	6 час. непр. раб., защ. управл.
PHILIPS	AZ7261	105\$	_ ★★★★ июнь 1997	Bitcheck	-	15	нет	250	
PHILIPS	AZ6840	120\$		1-bit	-	20	нет	-	DBB, аккумулятор
SANYO	CDP-160	85\$		1-bit		16	нет	290	
SONY	D-171	110\$		1-bit	нет	v	нет	-	Mega Bass, подкл. к аппар. Hi-Fi
От 130 до 180 \$							_	-	
AIWA	XP-560	130\$	★★★ ИЮЛЬ 1998	1-bit	10		нет	280	возможн. крепл., случ. поряд.
AIWA	XP-550	140\$	★★★ июнь 1997	1-bit	-	24	кабель	250	The second secon
AlWA	XP-R650	150\$	★★★ июнь 1997	1-brt		24	нет	300	
AIWA	XP-R655	175\$		1-bit	-	24	кабель	300	встр. тюнер УКВ/СВ-30 ст. в пам.
AlWA	XP-S3	175\$		1-bit	_ :	24	нет	250	активные АС в комплекте
GRUNDIG	CDP75	140\$		1-8x		20	нет	300	линейный выход
GRUNDIG	CDP110	165\$		1-8×	-	20	Δd	300	линейный выход
JVC	XL-P60	140\$		1-bit	et .	20	нет	300	HYPER BASS, автомоб адапт.
JVC KENWOOD		145\$		1 Bit		20	нет	285	HYPER BASS
PANASONIC	DPC-472	140\$	4000	1-bit ,	3	20	нет	260	Bass Boost, 9 час. непр. раб. на Ni-Cd элем.
PANASONIC	SL-S220	130\$	★★★★★ ИЮЛЬ 1998	MASH 1-bit		24	нет	220	Anti-Shock, повторн. воспроизв.
PHILIPS	SL-S320 AZ7362	135\$	*** июль 1998 **** июнь 1997	MASH 1-bit	10	24	да	220	2 н/к аккум вх. в компл., серебр. цв.
' PHILIPS	AZ7372/14		XXXXX NIOHS 1777	1-bit 1-bit	10	25 15	нет	250	
PHILIPS	AZ6821	145\$		1-bit	10	20	нет		авт. откл. пит., ЖК-диспл. с подсв.
PHILIPS	AZ7464	160\$	ноябрь 1997	1-bit	_	12	нет	-	D8B, аккумулятор
PHILIPS	AZ7474/14		нояорь 1997	1-bit	10	25	да	250	A name and all a number
SANYO	CDP- 350	140\$		16-bit	10	22	Да нет	300	4 реж. звук. эфф., сумка BASSEXPANDER, автомат. откл. пит.
SANYO	CDP-190A	150\$	★★★ июнь 1997	1-bit		22	нет	238	BASSEAFAINDER, ABTOMAT. OTKA, TIMI.
SONY	D-T101	130\$	*** июль 1998	1-bit	нет	22	да	280	лам. тюн. на 30 ст., обзор тр.
SONY	D-E301	140\$	A A A A VIO/10 1//0	1-bit	10	-	нет	200	12 ч. непр. раб., цифр. Mega Bass
SONY	D-155	145\$	★★★★ июнь 1997	1-bit	10	22	кабель	270	12 ч. непр. раб., цифр. Педа bass
SONY	D-E305	165\$	A A A VIIOTID 1777	1-bit	10	-	кабель	2/0	цвет: серебр., золот., голуб.
SONY	D-245	170\$	★★★★ июнь 1997	1-bit	-	22	нет	270	цвет. сереор., золот., толуо.
SONY	D-T401	170\$	★★★★ ИЮЛЬ 1998	1-bit	10	22	Δd	280	пам. тюн, на 30 ст., возм. крепл
TECHNICS	SL- XP240	140\$	★★★ июнь 1997	MASH	-	24	нет	225	Ham. Hori, Ha 30 Ct., BOSM. RPCIN
Саыше 180 \$									
KENWOOD	DPC-885	190\$	★★★★ ИЮЛЬ 1998	1-bit	20	32	Да	270	сист. WCC с функц, сжатия информ.
KENWOOD	DPC-981	200\$		1-bit	20	32	Δd	270	до 40 ч. непр. раб., цифр. противоударн. сист.
PANASONIC	SL-SW415	200\$		MASH 1-bit	10	24	нет	310	Anti-Shock, конц. Shockwave (жестк. корп., влагонепр.)
PANASONIC	SL-S650	200\$		MASH 1-bit	10	24	Да	230	45-ч. воспр. от 4 щелочн. бат., серебр. цв.
SONY	D-365	190\$		1-bit	10	-	кабель		цифр. Mega Bass, 40 часов раб.
SONY	D-T405	195\$		1-bit	10	22	кабель	250	встр. тюнер FM/СВ, 25/5 част. в пам.
SONY	D-465	260\$		1-bit	20	-	кабель	-	цифр. Mega Bass, MD-Link

1-bit



D-777

SONY

Hi-Fi компоненты и AC Cambridge Audio, Thorens, Sugden, Royd, Living Voice

SONY SHARP SANYO PANASONIC PHILIPS

Видеопроекторы

для домашнего видеотеатра и презентаций.

- 🖙 Видеотехника формата: S-VHS, DVC, Hi-8, DVC PRO, DVCAM.
- Видеоплееры DVD, MLDP, Video CD.

кабель

- Аудиотехника формата DAT и MD
- Видеопринтеры и оборудование для тиражирования.

VIS Company

г. Москва, Новый Арбат, тел./факс: (095) 291-91-15, тел.: (095) 967-25-58

15 ч. непр. воспр., AVLS

Ocoge who chi	Spitos	Chr.Hara	1646 Fry	HAT	4et	1 Lens	Hovey	Ovionia Ao 250 \$
	0	Да	20	1-bit	*** октябрь 1997	230\$	DCD-335 DCD-425	DENON
выход на наушн., тайм полнофункциональный пульт Д	-	нет .	20	A.M.N.S. B/s	★★★ май 1998	240\$ 180\$	CD101 II	DENON . ECLIPSE
ручн./автоматич. пои	6	Да	15	1-bit (P.E.M.D.D.)		180\$	XL-V130BK	VC
	-	Да	15	1-bit (P.E.M.D.D.)	4 1 4 4 (4000	185\$	XL-V184BK	VC
поиск, по индексам с пульта. Д	-	да	15 15	1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (P.E.M.D.D.)	★★★★ май 1998	185\$ 205\$	XL-V230 XL-V284BK	VC VC
о. с 5 CD про прогр. (32 тр.) и в реж. непр. I		Да	20	1-bit (P.E.M.D.D.)		230\$	XL-F5THBK ·	/C
CD t t 493	0	Δa	20	1-bit (P.E.M.D.D.)		235\$	XL-Z464	VC
CD, per. jog с фикс. для ввода назв 192 на синхр. авт. зап. с CD на касс CCF	- 6 K/O	да да	32 32	1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit		240\$ 145\$	XL-F254BK DP-R3090	VC (ENWOOD
муз. календ. на 20 зап., обзорн. воспрои	K/O	Да	32 Mary 1	1-bit ~ .	. They had be to a	150\$	DP-3090 -	(ENWOOD -
отобр. СD-текста на дис	KVO	Δā	32	1-bit	★★★ май 1998	185\$	DP-4090	ENWOOD
карусель на 4+1CD, вых. на науч карусель на 4+1 (K/O-	да	32	1-bit 1-bit		190\$ 200\$	DP-R4090 DP-R6090	ENWOOD ENWOOD
_ система D.R.I.\	KO	Δā	32	1-bit		240\$	DP-5090	ENWOOD
	-	да	30	CC DAC		170\$	CD-36	1ARANTZ
A4X: 20-20000	K	Да	30	CC DAC B/s	★★★ октябрь 1997 ★★★★ май 1998	210\$ 235\$	CD-46 CD-48	1ARANTZ 1ARANTZ
717120	+	нет	32	1-bit	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	180\$	CD-3400	OPTIMU\$
	-	да	-	Bitcheck	★★★★ октябрь 1997	160\$	CD-721	HILIPS
OTIVAIOU AMETA C DVALTO TOÚI	0	да	24	1-bit DLC 1-bit DLC	★★★★ октябрь 1997 ★★★★ май 1998	185\$ 195\$	PD-204	MONEER
отключ. диспл. с пульта, тайм автомат на 25 (нет	32	1-bit DLC	ж ж ж ж ман 1770	230\$	PD-306 PD-F25	PIONEER
	К	- 1	30	1-bit	июль 1997	240\$	DVC-460NQ	AMSUNG
изменение яркости дист	К	-	20	1-bit	★★★ май 1998	190\$	CD-3050R	HERWOOD
сист. Program (музыкальный календ	0	нет	24	H-Pulce H-Pulce		150\$ 165\$	CDP-XE310	ONY
быстрый выбор номера тр	0	Δā	24	H-Pusle	**** май 1998	180\$	CDP-XE510	ONY
 4+1 CD, программ. 10 фрагмен 	0	Да -		H-Pulse (1-32x)		200\$	CDP-CE305	ONY
	0	да нет	16	16-bit 1-bit	★★★ октябрь 1997 ★★★★ октябрь 1997	190\$	CD-P1100 CD-P1800	EAC
новейшая цифровая сервосисте		да	20	1-bit (MASH)	жжай окторы түү	140\$	SL-PG380A	ECHNICS
ждущий режим, регул. в		SΔ	20	1-bit (MASH)	★★★ май 1998	160\$	SL-PG480A	ECHNICS
карусель 5+1	K/O	да да	20 32	1-bit (MASH) 1-bit (MASH)	*** октябрь 1997	1/0\$	SL-PD687	ECHNICS ECHNICS
. Карусов 5 11	-	Да	32	1-bit (MASH)	**** cентябрь 1997	230\$	SL-PD887	ECHNICS
3 реж. редактир. ленты, 4 реж. показа вр	нет	54	20	S-bit Plus		195\$	CDX-390	'AMAHA
стабилизатор дисков, 4 реж. показа време синхр. запись на MD (DCC), муз. календа	0	нет	40	S-bit Plus S-bit Plus		220\$ 245\$	CDC-565 CDX-490	YAMAHA
CHIAD. Salmed Half ID (BOC) FWYS: No fortal		julia.	20	3 OIC Flus		2104	CDX-170	OT 250 AO 400 \$
E CD D . I by Div C		4.000		20 53 1	•	290\$	DCM-260	DENON .
	-	нет		20-bit Lambda			DCD-635	DENON
	0	нет	20	20-bit Lambda	**** applier 1997	300\$		YENION!
различн. функции автоповтора	О К О				★★★★ август 1997	300\$ 325\$ 340\$	DCD-725 DCD-725	DENON
различн. функции автоповтора процессор ALP	K .	нет да нет нет	20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda	★★★★ август 1997 ★★★ сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360	DENON
, различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5	K .	нет да нет нет нет	20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s		325\$ 340\$ 350\$ 300\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710	DENON DENON JARMAN/KARDON
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5	K .	нет да нет нет	20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda		325\$ 340\$ 350\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360	DENON DENON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON
различн. функции автоповтора процессор АLР частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5	К О - К К	HET AB HET HET HET	20 20 20 - 30 -	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.)		325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK	DENON DENON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист	К О - К К	HET AA HET HET - AA A	20 20 20 - 30 - - 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (P.E.M.D.D.)		325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M3168K XL-Z574BK	ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5	K O - K K - O -	HET AA HET HET HET - AA AA AA	20 20 - 30 - 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (P.E.M.D.D.)		325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK	ENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON ICC ICC
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5	К О - К К	HET AA HET HET - AA A	20 20 20 - 30 - - 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (P.E.M.D.D.)	★★★ сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M3168K XL-Z574BK	DENON JENON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JC JC JC
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAT-Вип-Вк	K	HET AA HET HET - AA AA AA AA AA	20 20 20 - 30 - 20 20 20 20 32 32	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (PEMD.D.) 1-bit (PEMD.D.) 1-bit (PEMD.D.) 20-Bx DAC7		325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 265\$ 340\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-F216BK DP-R7090 DP-7060	DENON DENON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JC
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAT-Вип-Вк	K	HET AA HET HET - AA AA AA AA AA AA	20 20 20 - 30 - - 20 20 20 20 20 32 32 32	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 8/s 8/s 8/s 1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (P.E.M.D.D.) 20-8x DAC7 1-bit	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 250\$ 250\$ 260\$ 295\$ 265\$ 340\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-M516BK DP-7060 DP-7060 DP-7090	DENON JENON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JARMAN/KARDON JO
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вги	K	HET AA HET HET - AA AA AA AA AA	20 20 20 - 30 - - 20 20 20 20 20 32 32 32	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (PEMD.D.) 1-bit (PEMD.D.) 1-bit (PEMD.D.) 20-Bx DAC7	★★★ сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 265\$ 340\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-F216BK DP-R7090 DP-7060	ENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC I/C I/C I/C ENWOOD IENWOOD IENWOOD IENWOOD IENWOOD IUXMAN
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вги	K K K - O KVO KVO - K K K	HET AB HET HET AB	20 20 20 - 30 - 20 20 20 20 20 32 32 32 32 32 4 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.)	*** февраль 1997 **** февраль 1997 **** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 265\$ 340\$ 380\$ 310\$ 370\$ 260\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7216BK DP-7090 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57	DENON JENON JENON JENON JERMANJKARDON JARMANJKARDON JARMANJKARDON JC
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вп	K K K - O - O K W O K W O K K K K K K K K K K K K K	HET AA HET HET HET AA	20 20 20 30 - 30 - 20 20 20 20 32 32 32 32 24 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.) 20-Bx DAC7 1-bit 1-bit 1-bit	*** февраль 1997 *** февраль 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 300\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 265\$ 340\$ 380\$ 310\$ 370\$ 260\$ 350\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-M516BK DP-7060 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57 CD-67	ENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC //C //C //C //C //C ENWOOD IENWOOD IENWOOD IENWOOD IUXMAN I
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вги	K K K - O KVO KVO - K K K	HET AB HET HET AB	20 20 20 - 30 - 20 20 20 20 20 32 32 32 32 32 4 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (P.E.M.D.D.)	*** февраль 1997 **** февраль 1997 **** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 265\$ 340\$ 380\$ 310\$ 370\$ 260\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7216BK DP-7090 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57	ENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC IC IC IC IC ENWOOD IENWOOD IENWOOD IENWOOD IUXMAN I
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIATI-Вип-Ви система D.R.I	K K K O K W O K W O K W O K W O K W O K O K O	HET AA HET HET - AA A	20 20 20 - 30 - 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (PEM.D.D.)	*** февраль 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 300\$ 320\$ 350\$ 250\$ 265\$ 265\$ 265\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 350\$ 370\$ 350\$ 370\$ 370\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7216BK XL-F216BK XL-F216BK DP-7090 DP-7060 DP-7060 DP-7090 D-225 DCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310	ENON IENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIATI-Вип-Ви система D.R.I	K K K K C C C C C C C C C C C C C C C C	HET AA HET HET HET AA	20 20 20 20 30 20 20 20 20 20 32 32 32 32 24 20 20 20 30 40 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s 1-bit (PEM.D.D.) 1-bit 1-bit 1-bit 1-bit (Bs) MASH 1-bit B/s	*** февраль 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** февраль 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 340\$ 310\$ 370\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7574BK XL-7216BK XL-M516BK DP-7060 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931	ENON IENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LЦАТ-Вит-Вп оистема D.R.I	K K K O K W O K W O K W O K W O K W O K O K O	HET AA HET HET - AA A	20 20 20 20 30 20 20 20 20 20 32 32 32 24 20 20 20 20 30 30 31 20 20 32 32 32 32 32 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s 1-bit (PEM.D.D.)	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 340\$ 310\$ 370\$ 360\$ 370\$ 325\$ 398\$ 250\$	DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7574BK XL-7574BK XL-7574BK XL-7576B DP-7060 DP-7090 DP-7090 DP-7090 DP-7090 D-225 1000-D CD-57 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751	ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON (C (C (C ENWOOD ENWOOD ENWOOD ENWOOD UXMAN UXMAN UXMAN 1ARANTZ
различи, функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Ви система D.R.I серебристый цвет передней пан	K 0 - K K - O K WO K WO K WO K WO K WO K WO	HET AA HET HET HET AA	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 20 20 30 30 30 31 32 32 32 4 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (PEM.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1997 февраль 1998	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 265\$ 265\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 350\$ 370\$ 325\$ 325\$ 325\$ 325\$ 325\$ 325\$ 325\$ 325	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7216BK XL-F216BK XL-PR7090 DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7070 CCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6500R CDP-XE800	ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON IC
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вигг-Ви система D.R.I серебристый цвет передней пан	K O - K K K K K K K K K K K K K K K K K	HET AB HET HET HET - AB	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 4 20 24 20 30 30 30 30 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit I-bi	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$ 260\$ 260\$ 295\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-M516BK DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7090 C-225 1000-D CCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE800 CDP-CE515	ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON C C C C ENWOOD ENWOOD ENWOOD ENWOOD UXMAN
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вигг-Ви система D.R.I серебристый цвет передней пан	K 0 - K K - O K WO K WO K WO K WO K WO K WO	HET AA HET HET HET AA	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 4 20 24 20 30 30 30 30 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (PEM.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** февраль 1997 *** февраль 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 255\$ 260\$ 295\$ 340\$ 310\$ 370\$ 260\$ 350\$ 3259 398\$ 260\$ 2255\$ 340\$ 350\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$ 3985 3985 3985 3985 3985 3985	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-Z574BK XL-Z16BK DP-R7090 DP-7060 DP-7090 DP-7060 DP-7090 CD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE800 CDP-XE800 CDP-XE900	ENON ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON (C (C (C ENWOOD ENWOOD ENWOOD ENWOOD UXMAN UXMAN UXMAN 14RANTZ 14RANTZ 14RANTZ 14RANTZ 15RANTZ 16RANTZ 16RANT
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Ви система D.R.I серебристый цвет передней пан	K	HET AB HET HET HET - AB	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (PEM.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.) I-bit (PEM.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D.D	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** август 1997 *** август 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 265\$ 265\$ 265\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 350\$ 370\$ 325\$ 260\$ 2953 300\$ 350\$ 370\$ 325\$ 398\$ 250\$ 260\$ 398\$ 250\$ 265\$ 398\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7900 DP-7060 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CD-6350R CDP-XE800 CDP-XE800 CDP-XE800 CDP-XE900 CD-73450SE SL-PS670A	ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON C C C C C ENWOOD ENWOOD ENWOOD ENWOOD ENWOOD UXMAN JARANTZ JONKYO Z
различн. функции автоповтора процессор АLF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LLATI-Вигт-Ви система D.R.I серебристый цвет передней пак регул. выход на наушники, центр. механ	K	HET AB HET HET HET - AB	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 20 30 20 24 20 31 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (B.S. Signa-Delti I-bit I-bit (B.S. MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH)	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 250\$ 295\$ 265\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$ 260\$ 2953 300\$ 370\$ 350\$ 370\$ 350\$ 370\$ 355\$ 398\$ 250\$ 260\$ 260\$ 285\$ 300\$ 355\$ 300\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M516BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-M516BK DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE900 CDP-XE900 CDP-XE900 CDP-XE900 CD-73450SE SL-P5670A SL-PS770A	ENON ENON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN
различн. функции автоповтора процессор ALF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вп система D.R.I серебристый цвет передней пан	K K K - O O O K K O O O O O O O O O	HET AB HET HET HET HET AB	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 24 4 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (B.S.) MAC7 I-bit (I-64x I-bit I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH)	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** август 1997 *** август 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 265\$ 265\$ 340\$ 380\$ 310\$ 370\$ 260\$ 3550\$ 370\$ 260\$ 255\$ 345\$ 398\$ 250\$ 365\$ 370\$ 3655\$ 370\$ 370\$ 370\$ 370\$ 370\$ 370\$ 370\$ 370	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-F216BK DP-R7090 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE800 CDP-XE800 CDP-XE900 CD-P3450SE SL-PS670A SL-PS770A SL-PS770A CDC-665	DENON
различи. функции автоповтора процессор ALF частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 6+1 LIAП-Вип-Ви система D.R.I серебристый цвет передней пан независимое питание бло	K	HET AB HET HET HET - AB	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 20 30 20 24 20 31 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (B.S. Signa-Delti I-bit I-bit (B.S. MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH)	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 250\$ 295\$ 265\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$ 260\$ 2953 300\$ 370\$ 350\$ 370\$ 350\$ 370\$ 355\$ 398\$ 250\$ 260\$ 260\$ 285\$ 300\$ 355\$ 300\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M516BK XL-Z574BK XL-F216BK XL-M516BK DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE900 CDP-XE900 CDP-XE900 CDP-XE900 CD-73450SE SL-P5670A SL-PS770A	ENON ENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IC
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вис система D.R.L серебристый цвет передней пан независимое питание бло	K K K - O O O O O O O O O O O O O O O O	нет	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 4 20 30 20 24 20 30 30 20 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (P.E.M.D.D.) 20-Bx DAC7 I-bit CMOS Sigma-Delt I-bit I-bit I-bit I-bit I-bit I-bit CMOS Sigma-Delt I-bit	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 340\$ 310\$ 370\$ 260\$ 350\$ 325\$ 398\$ 250\$ 260\$ 260\$ 285\$ 300\$ 265\$ 345\$ 260\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-Z574BK XL-Z16BK DP-R7090 DP-7060 DP-7090 DP-7060 DP-7090 DCD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE800 CDP-XE800 CDP-XE800 CDP-XE900 CD-73450SE SL-P5670A SL-PS770A CDC-665 CDC-765 CDX-10	ENON IENON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN IARMA
различн. функции автоповтора процессор ALP частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосист 5 6+1 LIAП-Вип-Вис система D.R.L серебристый цвет передней пан независимое питание бло	K	нет да нет нет нет да да да да да да да да да д	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 42 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (Bs) MASH I-bit (I-64x I-bit I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (Bs) I-bit Plus S-bit Plus MASH (18-32x MASH (18-32x	*** сентябрь 1997 **** февраль 1997 **** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997 **** август 1997 **** сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 255\$ 260\$ 295\$ 340\$ 380\$ 310\$ 370\$ 260\$ 370\$ 260\$ 285\$ 398\$ 250\$ 260\$ 285\$ 398\$ 250\$ 265\$ 300\$ 285\$ 300\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-7216BK XL-7216BK DP-R7090 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE800 CDP-CES15 CDP-XE900 CD-7450SE SL-P5670A SL-P5770A CDC-665 CDC-765 CDX-10 CD8	DENON
различн. функции автоповтора и процессор АLР частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 цифровая сервосисть 5-6+1 цифровая сервосисть 5-6+1 цифровая сервосисть 6-1 цифровая с	K K K - O O O O O O O O O O O O O O O O	HET AA HET HET HET AA	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 42 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s B/s L-bit (P.E.M.D.D.) 1-bit (BS) MASH 1-bit (BS) MASH 1-bit (P.D.S. (1-64× 1-bit (MASH) 1-bit (MASH) 1-bit (MASH) 1-bit (BS) 5-bit Plus MASH (18-32× Deta Sigma (16-b) MASH (18-32× Deta Sigma (16-b)	*** сентябрь 1997 *** февраль 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997 февраль 1998 *** сентябрь 1997 *** август 1997 *** сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 265\$ 265\$ 340\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$ 398\$ 250\$ 260\$ 285\$ 300\$ 355\$ 300\$ 355\$ 345\$ 265\$ 300\$ 355\$ 345\$ 265\$ 300\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7216BK XL-7090 DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7060 DP-7090 CD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CD-6050R CDP-XE900 CDP-CE515 CDP-XE900 CDP-78450SE SL-P5670A SL-P5770A CD-765 CDX-10 CD8 Alpha 7 CD	DENON DENON JENON
авт. на 5 CD, Random, Int. Disc S различн. функции автоповтора (процессор ALPI частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 1.5 карусель на 5 (частотн. хар-ка: 4-20000 Гц +/- 0.5 6+1 (цифровая сервосите 5 (6+1) LIAT-Вит-Вго система D.R.I.) серебристый цвет передней пана независимое питание бло меж с плавающ. монтажа CD, гибридн. литая пана внутр. сканир. диска, стабилиз. дис меж. с плавающ. дазерн. голов., 3 ур. подст интеллект. цифр. сист. сервоупр	K	нет да нет нет нет да да да да да да да да да д	20 20 20 20 20 20 20 20 20 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 42 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda 20-bit Lambda B/s B/s B/s B/s B/s I-bit (P.E.M.D.D.) I-bit (Bs) MASH I-bit (I-64x I-bit I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (MASH) I-bit (Bs) I-bit Plus S-bit Plus MASH (18-32x MASH (18-32x	*** сентябрь 1997 **** февраль 1997 **** август 1997 *** сентябрь 1997 *** август 1997 **** август 1997 **** сентябрь 1997	325\$ 340\$ 350\$ 320\$ 350\$ 250\$ 250\$ 265\$ 265\$ 340\$ 310\$ 370\$ 350\$ 370\$ 325\$ 260\$ 2953 340\$ 350\$ 370\$ 325\$ 398\$ 250\$ 260\$ 265\$ 398\$ 250\$ 260\$ 265\$ 398\$ 250\$ 260\$ 265\$ 398\$ 40\$ 355\$ 345\$ 265\$ 300\$ 355\$ 345\$ 265\$ 300\$ 40\$ 40\$	DCD-725 DCD-725 DCD-725 DCM-360 HD-710 FL-8300 FL-8450 XL-M316BK XL-Z574BK XL-7216BK XL-7216BK DP-R7090 DP-7060 DP-7090 D-225 1000-D CD-57 CD-67 CC-47 512 DX-7310 CD-931 CD-741/751 CDC-6050R CDP-XE800 CDP-CES15 CDP-XE900 CD-7450SE SL-P5670A SL-P5770A CDC-665 CDC-765 CDX-10 CD8	DENON

СД-ПРОИГРЫВАТЕЛИ

ONOWO	Moreva	Leria 5	Lect	HAT	Ubab sin	Churchan.	y Spitos	Ocobernocty.
HARMAN/KARDON	HD-7325	505\$		B/s .	30	да	К	
KENWOOD LUXMAN	LVD-290	540\$		1-bit	2.4	-	K/O	центр. мех., 2-микр. Karaoke
MARANTZ	D-357 CD-63 SE	420\$ 400\$	*** февраль 1997	1-bit 1-bit	24 30	*	K	гнездо для наушников
MARANTZ	CD-67SE	435\$	март 1997	1-bit	20	Дd Д а	K/O	· ·
MARANTZ	DCD-815Gold	445\$	Major 7777	18-brt Lambda	30	Да	К	цифровой фильтр 20-8х
MARANTZ	DCD-1015Gold	555\$		20-bit Lambda	30	да	K/O	цифровой фильтр 20-8х, двойной ЦАП
MICROMEGA	Minium CD	490\$		1-bit	20	нет	K	
MUSICAL FIDELITY	E-60	430\$	★★★★ февраль 1997	B/s	32	да	K/O	
NAD NAD	513 515	400\$	1007	MASH	32	Дd	0	автомат на 3 СО
ONKYO	DX-7511	450\$ 450\$	★★★ сентябрь 1997 декабрь 1997	MASH 18-bit 1-bit	20 40	да	K	1 / 5000
ONKYO	DX-7510B	500\$	декаорь 1777	1-bit	36	Дd Дa	K/O	музык. файл, сист. FPCS
ONKYO	C-722	540\$	★★★ февраль 1998	1-bit	20	нет	0	АЧХ: 5-20000, детонац. ниже порога изм.
ONKYO .	CR-185II	550\$	июнь 1998	1-bit	20	-	-	встр. ресивер, дист. рег. тембра и бал.
PARASOUND	C/DP-1000	550\$	★★★ февраль 1998	1-bit	20	нет	K/O	
PIONEER	PD-S904	440\$	★★★ февраль 1997	1-bit DLC	24	Да	K/O	
ROTEL ROTEL	RCD-950 RCD-975	450\$ 590\$	апрель 1997	B/s (PDM)	20	Δd	K/O	
SAMSUNG	DVC-7620KV	460\$	★★★ февраль 1998 июль 1997	20-16x 1-bit	20 30	да	K/O	
SHERWOOD	CD-7C	420\$	MIONE 1777	1-bit	20	-	K	-
SONY	CDP-CX200	425\$		H-Pulse (1-64x		нет	0	подключение питания 200 CD, регул. выход на наушники
SONY	CDP-XA2ES	450\$	★★★ февраль 1997	A-Pulse (1-64x)		да	0	200 СС, рогул ввоод на наушники
SONY	CDP-XA20ES	530\$	*** февраль 1998	C-Pulse	24	Ad	K/O	
YAMAHA	CDX-890	445\$	*** февраль 1997	S-brt Plus	20	нет	K/O	антивибр, корпус с двойным дном
От 600 до 800 \$	1.4.2700	7000		201				
DENON HARMAN/KARDON	LA-2700	790\$		20-brt Lambda	-	нет	0	Dolby-Digital-LazerDisc-Player (AC-3)
HARMAN/KARDON	HD-7425 TL-8600	630\$ 780\$		M/b (18-4x) B/s	30 32	Ad	K	5.60
JoLIDA Inc.	JD 601 A	650\$		16-Bit	20	нет	K	карусель на 5 CD выходной каскад на лампах, 20-20000 Гц
LUXMAN	D-375	700\$		1-bit	24	БΔ	К	музыкальный календарь на 20 треков
MARANTZ	CD-63 MkII-KIS	600\$	★★★★ февраль 1998	1-bit	30	Дd	K/O	музыкальный календарь на 20 треков
MARANTZ	RCD-100	685\$		1-bit		да	-	встроен, ресивер
MUSICAL FIDELITY	A2CD	710\$		B/s(20-8x)				
ONKYO-	CR-70R (S/B)	650\$	январь 1997	1-bit	20		-	АЧХ: 5-20000, вес: 7.6 кг
ONKYO PHILIPS	DX-7711 Integra	790\$	4000	1-bit	20	Дā	K/O	вых. на наушн. рег. сигн. мотор.
PIONEER	DVD-930 DV-505	720\$ 600\$	июнь 1998 август 1998	10-bit Video, B		-	K	однолазерная считыв, головка, разъемS-Video
SONY	CDP-XA30ES	730\$	abi yel 1776	20-bit/10-bit C-Pulse	24 24	да	K/O	DVD-проигр. (PAL/NTSC) механизм Fixed Pick Up со стабилизатором
TECHNICS	SL-P2000	775\$	февраль 1997	1-bit (MASH)	32	Да	K/O	механизм пхео пск Ор со стаоилизатором
TOSHIBA	SD-2006	730\$,,	-	-	-	K/O	DVD-формат, воспр. Video-CD и CD
Свыше 800 \$								
ACURUS & ARAGON	D2A2	1 200\$		20-dit	-		2/1	2-20000 Fu
ADCOM	GCD-750	1 130\$		20-8×	-			HDCD
ALCHEMIST ARCAM	Nexus APD 32A Alpha MCD	870\$		18-92×	-	-	-	двойной ЦАП, цифр. рег. громк., Д/У
BALANCED AUDIO TECHNOLOGY		800\$ 5 200\$	май 1998	4-Burr-Brown	20		K	использ. транспорт SONY
COPLAND	CDA-288	2 950\$		20-8x	-		-	6-ламповый симметр, вых. 2хЦАП/канал (Burr Brown-PCM-63P) V.R.D.S.
COUNTERPOINT	DA-10E-B8-TOS	2 800\$		20-18x			-	ЦАП, Burr-Brown IC, 48кГц, 44,1 кГц, 32 кГц
DENON	LA-3300G	975\$		20-bit Lambda		нет	0	NTSC BOTH SIDE AC 3
DENON	LA-3500G	1 025\$		20-bit Lambda	-	нет	0	функция Karaoke
DENON	DCD-S10	1 250\$		20-bit Lambda	-	нет	K/O	ALPHA-процессор, вес: 10 кг, цвет: Gold
DENON	DCD-2800AL	1 290\$		20-bit Lambda	20	нет	K/O	частотн, характеристика 2-20000 Гц
HARMAN/KARDON LUXMAN	HD-7725 D 7005	1 100\$		18-8x .	30	Дd	K/O	LJAП-PCM61P фирмы Burr-Brown
MARANTZ	CM1040	3 150\$ 1 000\$	май 1997	20-bit 1-bit	24	- Ad	K/O .	частотная хар-ка: 20-20000 Гц
McINTOSH	MLD 7020	2 500\$	Май 1777	1-bit	-	Ad -		проигр. лазерн. дисков, сист. NTSC, AC-3
McINTOSH	MCD 7009	2 800\$		1-bit, B/s				. частотн, хар-ка: 4-20000 Гц+/-3 Дб
MERACUS	Tanto	1 700\$		20-brt (Delta-Sigma)	-	-	-	выходн. каскад-класс А
MERACUS	Image L	4 700\$		СD-транспорт	-			СDМ-9 рго, верхняя загрузка
MERACUS	Image W	5 750\$		20-brt (Delta-Sigma)		-		СDМ-9 рго, верхняя загрузка
MERIDIAN MICROMEGA	508.20	2 695\$		20-bit	32	Δd	K/O	
MICROMEGA	Stage 5 Stage 6	990\$ 1 250\$		B/s	20	~	-	вес: 5.5 кг, частотн. хар-ка: 20-20000 Гц
MICROMEGA	Data	2 250\$		СО-транспорт				вес: 5.5 кг, частотн. хар-ка: 20-20000 Гц
MICROMEGA	Solo	2 790\$		B/s	20			вес: 12 кг. частотн. хар-ка; 20-20000 Гц
ONKYO	DX-7911 Integra			1-bit	20	. да	K/O	АЧХ: 20-20000, вес: 10.5 кг
ORELLE	CD 100eT1	1 090\$		СО-трансп.	-		-	выход ВМС
ORELLE	CD 100eA	1 175\$		16-bit		-	-	Class A discrete
ORELLE	CD 100eT2	1 350\$		СD-трансп.	-			выходы AT&T и BNC
ORELLE ORELLE	CD 100eSA	1 750\$		16-bit	1	-	•	транз. выход в классе А
PANASONIC	CD 100eV DVD-A100EU	1 990\$	donner 1999	16-bit				Адмповый выход
PANASONIC	DVD-A100EC	800\$ 1 000\$	февраль 1998 сентябрь 1998	20-bit/9-bit (Video) 24-bit/10-bit	18	Да	K/O	FROME DVD VIJ CD CD (0.42
PIONEER	PDR-05	1 195\$	CONTROPO 1770	1-bit	24	нет	KO	проигр. DVD, Video-CD, CD (8, 12 см) цифровая запись с CD и MD, совмест. с CD-R
PIONEER	DVL-909	1 250\$	сентябрь 1998	10 bit/8 bit	21	rici	K/O	проигр. DVD, CD, LD, Video-CD, PAL/NTSC
PROCEED	CDD	2 850\$		С. С. Транспорт	10000	-	-	,
PROCEED	CDP	3 850\$		18-8×	10000		-	HDCD, аналог, громк
QUAD	77	1 500\$		Delta Sigma		-	-	транспорт-Philips CDM 12.4, Д/У
RESTEK	Concret II	3 790\$		20-bit	20		-	верхняя загрузка CD
SONY	CDP-XA50ES	1 300\$		C-Pulse	24	да	K/O	FET-усилитель, независимое питание блоков
THOMSON TOSHIBA	DTH 1000	990\$ 850\$					K/O	формат DVD, зв. сопровожд, на 8 яз., 32 наб. субт.
1 Ooi IIDA	SD-3006	0202		*	-	•	K/O	DVD-формат, воспр. Video-CD и CD, выход RGB

Приведенные в таблице цены в долларах США являются средними розничными ценами официальных фирм-поставщиков

OMA O	Modeya	, S	^	40kgk	anos avina	R	Abi Anaria 30 M	aQ;	Aphilip to	Ocobernio
ONOMO	HOR	1 Lena 3	4et	FOYSK	SAME	84° 8	Divacua	40,00	FOWOCA,	Ococ
До 400 \$						-				
NTV	Plus 2000	330\$		100	-	1	900-2150	да/да	-	SCART, декод. сист. Nagravision
NOKIA	SAT800S	250\$		150	Да	1	920-2050	Aa/		PANDA, 7 предвар, настр, программ
NOKIA	SAT8000	345\$		319	да	1	920-2050	да/		HACTP. ASTRA1A-D. EUTELSAT
NOKIA	SAT8002T	390\$	октябрь 1996	173	да	-	875-2350			
PACE	PRS 800PL	160\$	январь 1994	199	8\4	1	700-2150	-	65/ PACE1.0m	
PACE	MSS138G	175\$	★★★★ октябрь 1997	250	-	2	-	нет		
PACE	PRS 910PL	185\$	· ·	250	8/4	2	700-2150		65/PACE1.0m	выход ЗА1МЗ5
PACE	Prima VC	310\$		125	-	1	_	нет	декод. Videocrypt I	Dolby Pro Logic, 4 усилит. по 25 Вт
PROTEC	PR9000	100\$		250	-	1	-		-	ПЧ 27 МГц, 22 кГц
PROTEC	PR9200T	1405		250	Aar 1	-2	V. 1967 - X	South St.	ТВ-модулятор	ПЧ 27 МГц. 22 кГц
PROTEC	PR9200P	245\$	232 10 22 010 000 000 000	500		_	_	нет	тр модулятор	ПЧ 18/27 МГц. 22 кГц. LT (4 дБ)
STRONG	SRT228	125\$	★★★★ октябрь 1997	250	Δâ	2	900-2150	нет		11110/2/1114 22 814 21 (4 20)
STRONG	SRT226	130\$	★★★ октябрь 1997	250	Δā	1	900-2150	Δα/Δα		
STRONG	SRT120	170\$	апрель 1996	_	Δa	2	950-2050	да/да		
STRONG	SRT1500 LT MK2	330\$	ноябрь 1996	400	да	2	950-2050	да/да	позиционер	
THOMSON	TSR 800	260\$	январь 1997		2 1-	200	3	Trim tries	ТВ-модулятор	
UNIVERSAL	Mini Magic	240\$		148	Δa	1	90-2050		понер La Sat/0,6м	16 nporp, HOT BIRD 1, AL+AR
UNIVERSAL	Magic	300\$	and the second	199	- Δ2	শ্ৰ,	90-2050		тюнер EchoStar/ 0.9м	17 riporp. HOT BIRD 1, 2AV
UNNISAT	1500	150\$	1	136	Δā	1	950-2050	нет	Honep Echostal 0,2M	ширина ПЧ 18/ 27, 1 Scart
VECTOR	VECB	150\$	★★★★ октябрь 1997	250	Да	2	750-2050	Her	-	ширина 119 18/ 27, 1 Scart
VECTOR	VECG	165\$	**** октябрь 1997	400	÷	2		Δa/Va	-	
Свыше 400 \$	1200	1024	акана октиорь 1777	100		- 4		DelVe		·
HIESCHMANN	CSR BOUC	480\$		900	Δd	2	950 , 650	Δa ₂ Δd		TO situation, up 100 1'at July 1 Scart
HIRSCHMANN	CSR 8000C	610\$		2×199	SΔ	2.	920-2100	нет	_	2 тюнера, Panda, 3 Scart
MANHATTAN	9500	520\$		250	Да	2	950-2050	да/да	тюнер+2 позицион.	экран. граф., 27 МГц, 4 Scart
PACE	MSS260	460\$		250		2		нет	декодер D/D2MAC	Dolby Pro Logic, 4 усилит, по 25 Вт
PACE	MSS466G	475\$		500	_	2	_	нет	декодер D/D2MAC	Dolby Pro Logic, 4 усилит, по 25 Вт
PACE	MSS538GP	480\$		400	_	2		да/да		фокус, Dolby Pro Logic, 4 усил по 25 Вт
PACE	MSS534GP	485\$		250	Δa	2	700-2150	да/да	позиционер	14 15/27, 3 Scart
PACE	MSS5081P	500\$		400	-	2	-	нет	декод. Videocrypt I	Dolby Pro Logic, 4 youngt, no 25 BT
PACE	MSS561G	525\$		400	_	2		нет	декодер D/D2MAC	Dolby Pro Logic, 4 , MAT O 25 BT WALLAGE
PACE	MSS1038GP	570\$		400		2		да/да		тофокус, Dolby Pro Logic, 4 усил. по 25 Вт
PANSAT	XR4600 .	1 635\$		300		2	-	нет	позиционер	18/27 MFu, 22 κFu, LT (4Δ6)
UNIVERSAL	Lazer	750\$		199	Да	2	90-2050	-	тюнер EchoStar/ 1,2м	40 прогр. с разн. спутн.
UNIVERSAL	Master	950\$		1500	Δa	2	90-2050		тюнер EchoStar/ 2,0м	70 прогр. с разн. спутн.
UNIVERSAL	Master Plus	1 300\$		1500	Δā	2	90-2050	-	TIOHED EchoStar/ 2,0M	
UNIVERSAL	Super	2 200\$		1500	Δā	2	90-2050		EchoStar/ 2.5M	70 прогр. с разн. спутн.
C. 47 67 607 16	oup or	2 2000		1300	да	7	70-2030	-	ECHOSIAI7 Z,3M	100 прогр. с разн. спутн

ПНИЕ КИНОТЕАТРЫ

Процессоры Harman/Kardon, Signature, Citation

Акустические системы Dantax, Eltax, B&W

Недорогие системы домашнего театра на базе процессоров УАМАНА и комплекта акустики Solid

Высококачественные межблочные и акустические кабели MIT. QED

DVD-плейеры и DVD-диски, в 🙌 фильмы с русским переводом

Вы получите квалифицированную консультацию по подбору компонентов для домашнего театра

Работает демонстрационный зал

Звоните и приезжайте: ВВЦ, рядом с Хованским входом тел.: (095) 216-8838 тел./факс: (095) 181-0238 E-mail: soundtec2@hotmail.com





ТЕЛЕВИЗОРЫ

^	.*	6	in .		rant of	`	-4	MOHOLCE	Ocobe Hudchin
ONOMO	Modera	Theria	1 ect	Marc	Bude of had	Kahanal	* energe	NOHOLO	Ocooler.
До 300 \$				8	A. C.	de	1/2	4.	0
AIWA	TV-C142KE	210\$	*** aпрель 1998	36	MULTISYSTEM	80	нет	М	автоматич, выбор сист.
AIWA	TV-A145	210\$		37	PAL/SECAM	80	нет	M	игровой режим, воспр. в сист. NTSC
AIWA AIWA	TV-C202 TV-A215KE	250\$ 270\$	tut t	51	MULTISYSTEM	80	нет	M	автоматич, выбор напр. пит. (110-240В)
DAEWOO	DMQ-14Q2	200\$	★★★ сентябрь 1998	54 37	MULTISYSTEM PAL/SECAM	80 70	HET	С . М	игровой режим, автоматич, выключ. воспр. зап. в сист. NTSC, таймер
DAEWOO	DMQ-2075	260\$		51	PAL/SECAM	-	да	C	воспроизв. в сист. NTSC, таймер
DAEWOO	DMQ-20Q2	260\$		51	MULTISYSTEM	70	ßΔ	М	автонастр., разъем SCART, таймер
DAEWOO	DMQ-20B1 DMQ-20A1	260\$ 265\$		51 51	PAL/SECAM PAL/SECAM	70 70	Δa	M	автоматич, выбор напряж, питан.
DAEWOO	DMQ-20D1	265\$		51	PAL/SECAM	70	да	M	таймер, многорежимн. экранное меню таймер, разъем SCART
DAEWOO	DMQ-20T2	270\$		51	MULTISYSTEM	70	да	С	SCART, таймер, меню на русск, яз.
DAEWOO DAEWOO	DMQ-21Q2 DMQ-20Q1T	275 \$ 285 \$		55	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	70 70	да	M	автонастр., разъем SCART, таймер
DAEWOO	DMQ-20T1T	295\$		51	PAL/SEC/NTSC	70	да	C	разъем для наушн., 8 стр. в пам. т/текста экранное меню на русск. языке, таймер
HITACHI	CMT1471	235\$		37	MULTISYSTEM	100	нет	М	встроенн. игры и калькулятор, автонастр.
HITACHI	CMT1461M CM1415R	240\$ 260\$	★★★★ апрель 1997	37	MULTISYSTEM	40	-	M	
IVC	AV-1410EE	230\$		37 36	MULTISYSTEM	106	Да	M	автоматич, откл. по оконч. трансл., CATV электр. схема расшир, уровня черн. цв.
VC	AV-G140T	240\$	★★★ апрель 1997	36	MULTISYSTEM	106	Δa		3 реж. изображ., удобный дост. к рег. изображ.
JVC ·	AV-1430TEE	260\$	★★★ апрель 1998	36	MULTISYSTEM	106	да	M	2 динамика на передн. пан.
LG Electronics	CF-14D10 CF-14E40	205\$		36 36	MULTISYSTEM	80	нет	2 x 5	звук, сист. «Аэрокупол»
LG Electronics	CF-14D20	215\$		36	MULT SYSTEM	80 80	да нет	5 2 × 20	часы, таймер авт. вкл. и выкл. тел.
LG Electronics	CF-14E60	220\$		37	PAL/SECAM	80	Да	M	автоотключение, игровой режим
LG Electronics	CF-14D70 CF-14D30	230\$		37	MULTISYSTEM	80	да	M	защита от несанкц, вкл., таймер
LG Electronics	CA-20D20	230\$ 275\$		37 50	PAL/SECAM MULT SYSTEM	80	да нет	M 2 × 20	воспроизв. в сист. NTSC
LG Electronics	CF-20B80	285\$		51	MULTISYSTEM	80	HC1	M M	экранное меню на русск, и англ. яз. таймер, игры, 2 динамика
LG Electronics	CF-20E40	290\$		50	MULTISYSTEM	80	да	5	встр. игра «Тетрис»
PANASONIC PANASONIC	TC-14S1 TX-14F2	260\$ 270\$		36	MULTISYSTEM	60	нет	M	таймер шум-сигнала
PANASONIC	TX-14K1T	280\$		36 36	MULTISYSTEM	100	нет	M	акуст. сист. Twin Top Dome, CATV меню на русск. яз., совместимость с CATV
PANASONIC	TC-14X1	290\$		36	ML. FISYSTEM	100	нет	M	контур улучшения изображения
PHILIPS	14PT138A/58R	225\$	★★★★ апрель 1997	36	MULTISYSTEM	80	да	M	режим. Smart Picture, S-ах/аых
PHILIPS PHILIPS	14PT1353/58 14PT1563/60	250\$ 260\$	август 1998	36	MULTISYSTEM	69	Да	M	русиф. т/текст и меню, удобн. ручк. перенос.
PHILIPS	20PT138A/58R	275\$	★★★ апрель 1998 май 1997	36 51	PAL/SECAM MULTISYSTEM	70 60	Δa Δa	M	универс, таймер сист. управл. Easy Logic
SAMSUNG	CK-3339ZR	230\$	★★★★ апрель 1998	33	PAL/SECAM	100	нет	2 × 10	. регул. четкости и тембра
SAMSUNG	CK-3399ZR	230\$		37	PAL/SECAM	100	нет	M	функция ZOOM, SCART на задней панели
SAMSUNG SAMSUNG	CK-3385Z CK-3385ZR	230\$ 235\$	★★★★ апрель 1997	33 33	PAL/SECAM	100	нет	2 x 10	
SAMSUNG	CK-3382ZR	235\$		33	PAL/SECAM PAL/SECAM	100	Δa	2×5 2×4+5	плоск. кинескоп., бикерамич, покр. кинеск автонастр., полнофункц. Д/У, Scart, таймер
SAMSUNG	CK-3385TR	245\$		33	PAL/SECAM	100	Да	2 x 10	наушники, полнофункц. Д/У, Scart, AV-разъем
SAMSUNG	CK-5079ZR	290\$		50	PAL/SECAM	100	ДА	_ M	тёмный кинескоп, экр. меню на неск. языках
SAMSUNG SAMSUNG	CK-5020ZR CK-5039ZR	290\$ 290\$	октябрь 1997	50 50	PAL/SECAM PAL/SECAM	100	да	2 x 5	таймер, вкл., экран, меню на нескольк, яз.
SAMSUNG	CK-5085ZR	290\$	октябрь 1777	50	PAL/SECAM	100	нет	2 x 10	2 динам., функция помощи наушники, полнофункц. Д/У, Scart, AV-разъем
SANYO	C-14EA23	215\$	*** anpeль 1997	36	MULTISYSTEM	30	Да	M	-
SHARP SHARP	CV-14RU 14L-SC	200\$	★★★ апрель 1998	37 40	PAL/SECAM MULTISYSTEM	100	нет	M	авт. выб. напр. пит., прост. настр.
SHARP	14H-SC	230\$	★★★ апрель 1997	36	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	37 40	- Да	M M	таймер, тюнер каб. телевид,
SONY	KV-14M1K	275\$	★★★ апрель 1998	37	MULTISYSTEM	60	Да	M	переходн. SCART-RCA
THOMSON	36MK10X	195\$	★★★★ апрель 1997	36	PAL/SECAM PAL/SECAM	60	нет	М	
THOMSON	14MG77C 36MT11X	210\$ 215\$		36 36	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	60 59+1AV	нет	M	2 динамика, меню на русском языке
THOMSON	51MT11XR	250\$		51	MULTISYSTEM	59+1AV	нет	M	система контроля резкости запись программ в память
THOMSON	20MG77C	255\$		51	MULTISYSTEM	60	нет	M	регулятор резкости, таймер
THOMSON	21MG56B	270\$		55	MULTISYSTEM	59+1AV	нет	M	таимер, прием сигн, кабельн, телевид.
THOMSON THOMSON	36MKL 15ZEO 21MG77C	285\$ 29 0\$		36 55	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	60	нет	M	разъем SCART, сист. контроля резкости таймер, будильник, перекл. в формат 16:9
От 300 до 400 \$	21110770	2704		33	TIOL III STORY	00	Het	[*]	таимер, будильник, перекл. в формат 16:9
AIWA	TV-A205	300\$		51	MULTISYSTEM	80	нет	С	. фронт. AV-вход, Sleep-таймер (до 120 мин)
DAEWOO DAEWOO	DMQ-21T1T DMQ-20/2172	300\$ 315\$		54	MULTISYSTEM	70	Δa ·	M	SCART, таймер, возм. приема каб. телев.
HITACHI	C2135MN	345\$	★★★ сентябрь 1997	51/55 54	PAL/SECAM MULT SYSTEM	70 100	да нет	C M	многореж, экранное меню авт. выбор напр. пит., игры и кальк
JVC	AV-2110EE	300\$	and a destroyed tree	55	MULTISYSTEM	106	нет		тонир, экр., авт. выб. напр. от 90 до 260 В
VC	AV-2130EE	340\$	февраль 1998	55	MULTISYSTEM	106	нет	-	экр. меню на русск. яз., новый дизайн.
JVC _G Electronics	AV-2130TEE CF 20G20	360\$ 300\$	★★★ сентябрь 1998	55	MULTISYSTEM	106	Да	-	контр. аперт. лин. задерж., меню на русск. яз.
LG Electronics	CF-21E40	310\$		50 53	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	80 80	Да	C 5	сист. переключ, на канал, предыдущ, просм. плоск, квадр, трубка
LG Electronics	CF-20D16	310\$		50	MULTSYSTEM	80	нет	-	авт. выбор напр. пит., автоотключ, питан.
LG Electronics	CF-20D30	315\$	44	50	MULTISYSTEM	80	∆a	2 x 12	таймер, сист. запом. настр. изобр.
LG Electronics	CF-21E60 CF-21D70	325\$ 330\$		53 53	MULTISYSTEM MI II TISYSTEM	80	Да	5	плоск. квадратн, трубка
LG Electronics	CF-21/20B80	340\$		51/54	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	80 80	нет	2 × 20 M	встр. игра «Тетрис», часы/таймер прием сигналов каб. телевид., игровая функц.
LG Electronics	CF-21D16	350\$		54	MULTISYSTEM	80	-	M	часы, быстрый просмотр каналов
LG Electronics	CF-21D30	370\$		51/54	PAL/SECAM	80	нет	M	автом, выбор напр, питан., таймер
PANASONIC PANASONIC	TX-14F1T	300\$ 300\$		36	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100	да	M	акуст, сист. Twin Top
	[-14Y1					11111	Да	M	совмест, с CATV
PANASONIC	TC-14X1T TX-14F2T	310\$							
PANASONIC PANASONIC PANASONIC				36 51 53	MULTISYSTEM MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100 60	Да	M	меню EASICON, русск. т/текст таймер отключения

					are a			6	refer Hoch
Owoma	Modera	Lena 3	Let'	Mar	DANGE O' AND T	Karanal	Leket	MoholC	Octobernocta
0,	4vc	Tre	70	Da	Burge	to	Ze.	4Vo	00
PHILIPS	21PT1381/58R	300\$		55	PAL/SECAM	80	нет	M	таймер, функц, автонастр, и сортировка
PHILIPS PHILIPS	21PT137A/60R 21PT1321/58	320\$ 335\$	*** сентябрь 1998	55 55	PAL/SECAM PAL/SECAM	70 80	Да	M	сист. Smart sount с 3 реж. и част. рег.
PHILIPS	21PT2381/58R	:60\$	WWW dailynopo 1770	55	PAL/SECAM	80	нет	M	прием гиперчастот, гн. для наушн.
PHILIPS	21PT238A/58R	365\$	январь 1997	53	MULTISYSTEM	100	-	M	игровой реж., сист. Smart Picture и Smart Sound
PHILIPS PHILIPS	21PT136B/58 21PT166/60	375\$ 390\$	★★★ сентябрь 1997	55 54	PAL/SECAM PAL/SECAM	70 70	Дa	M	разъем SCART, прогр. громк. для кажд. кан. отд. 2 динамика. 8 ступ. регул. четкости
SAMSUNG	CK-5039TR	300\$	AAAA CCHIAOPB 1777	50	PAL/SECAM	100	да	2 x 5	темн. экр., меню на неск. яз.
SAMSUNG	CK-5035ZR	300\$		51	PAL/SECAM	40	да	M	Д/У, тёмный кинескоп
SAMSUNG	CK-5082ZR	310\$		50	PAL/SECAM	90	нет	2×4+!	
SAMSUNG SAMSUNG	CK-5341ZR CK-5385ZR	325\$ 330\$		53 53	PAL/SECAM PAL/SECAM	90 100	да нет	2 x 3 2 x 5	плоский кинескоп, вывод информац. на экран тёмн. кинескоп, AV-разъем
SAMSUNG	CK-5320ZR	340\$		53	. PAL/SECAM	100	нет	2 × 20	таймер, перекл в форм. 16:9
SAMSUNG	CK-5379TR	350\$		53	PAL/SECAM	100	да	М	русиф. телетекст., тёмный кинескоп
SAMSUNG SAMSUNG	CK-5066ZR CK-5320TR	350\$ 355\$	_	50	PAL/SECAM PAL/SECAM	100	Да	2×8 M	звук. система Super Sound, таймер русск. телетекст., функц. подсказ. (Help)
SAMSUNG	CK-5373TR	355\$		53	PALISECAM	100	Да	M M	функц. подск., русскояз. т/текст
SAMSUNG	CK-5339TR	360\$		53	PAL/SECAM	100	Да	2×5	функц. подск., русскояз. т/текст
SAMSUNG	CK-5099TBR	365\$		50	PAL/SECAM	100	Да	2 × 20	таймер вкл., экранн. меню на неск. языках
SAMSUNG SAMSUNG	CK-5366ZR CK-5339TBR	375\$ 385\$	**** сентябрь 1997	53	PAL/SECAM PAL/SECAM	100 99	Да.	2×8 2×5	таймер вкл., экранн. меню на неск. языках
SHARP	20L-SC	315\$		51	MULTISYSTEM	40	нет	M	2 динам, экр. меню на неск. яз. прием сигн. кабельн. телевид., таймер
SHARP	20H-SC	320\$		51	MULTISYSTEM	40	Да,	To Market	the first person plants in the first
SHARP	21R2	355\$	*** сентябрь 1998	-53	MULTISYSTEM	100	нет	M	2 встр. динам., таймер
SONY	KV-14T1R KV-M1451	305\$ 320\$	★★★★ апрель 1997	37 37	MULTISYSTEM PAL/SECAM	61 60	AA AA	M	таймер автооткл., шарнирн. подставка таймер, гнездо для наушн.
THOMSON	21MG56	300\$	**** сентябрь 1997	53	MULTISYSTEM	59	нет	- 1.1	таимер, гнездо для наушн.
THOMSON	21MS77CX	355\$	★★★★ сентябрь 1998	55	MULTISYSTEM	60	Да	М	защита от несанкц. доступа, автооткл.
От 400 до 550 \$	755 734 5	1000	5 4007		DALKECANA	70			
GRUNDIG HITACHI	T55-731/5 CMT2187	400\$ 400\$	★★★★ сентябрь 1997	55 55	PAL/SECAM MULTISYSTEM	79 200	БД	C	устан, уровня громк, для кажд, канала
HITACHI	CMT2186	410\$		55	MULTISYSTEM	60	нет	C	устан, ур. громк, для кажд, кан отдельно
HITACHI	CS-2515T	540\$	★★★ октябрь 1997	63	MULTISYSTEM	60	Δa	M	
PANASONIC	TX-21F2	400\$		53	MULTISYSTEM	100	нет	M	акуст. сист. Twin Top Dome, CATV
PANASONIC PANASONIC	TC-21S1 TC-2166R	420\$ 420\$		54 53	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100	нет	M M	многофункциональный пульт GAOO-60, контур, улучшения изображ.
PANASONIC	TC-2152	430\$		54	MULTISYSTEM	100	a a	M	высоконтрастн, тонир, плоск, квадр, экран
PANASONIC	TC-21Z2	440\$		53	MULTISYSTEM	100	нет	M	кинескоп PanaBlack
PANASONIC	TC-21X1	450\$		53	MULTISYSTEM	100	нет	M	контур улучшения изображ.
PANASONIC PANASONIC	TC-21W2 TX-21G10T	450\$ 460\$	★★★ сентябрь 1998	53 53	MULTISYSTEM	100	нет	M	2 цв. темпер. режима, 2-полосн. акуст. сист. регул. тембра зв., 2 встр. динам.
PANASONIC	TX-21K1T	460\$	AAAA ceninopo 1770	53	MULTISYSTEM	60	Да	M	сист. контрастного автотрекинга (С.А.Т.S.)
PANASONIC	TC-21GF80R	460\$	★★★★ сентябрь 1997	54	MULTISYSTEM	99	Δā	2×2	таймер, возм. приема каб. телев.
PANASONIC	TX-21F2T TX-21X1T	470\$ 480\$		53	MULTISYSTEM	100	да	M	экр. меню на русск. яз., контур. улучш. изобр.
PANASONIC PANASONIC	TX-21GF80T	480\$		53 54	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100	SA BA	M	приём русск. т/текста, совм. с CATV русский телетекст
PANASONIC	TX-21W2T	480\$	апрель 1998	53	MULTISYSTEM	100	да -	M	2 цв. темпер, режима, 2-полосн, акуст, сист.
PANASONIC	TX-2166T	510\$		53	MULTISYSTEM	100	SΔ	M	GAOO-60, совместимость с CATV
PHILIPS PHILIPS	21PT1663/60 25PT4103/60	400\$ 480\$	ионь 1998	55	PAL/SECAM PAL/SECAM	70 70	SA SA	M	меню на русск. яз., сист. Контраст + 8 ступ. регул. четк., 1 динамик
PHILIPS	25PT4001/58	540\$		63	PAL/SECAM	70	нет	M	24-часовой таймер, разьём SCART
SAMSUNG	CK-5399TBR	400\$		53	PAL/SECAM	100	да	2 × 20	функц. увелич. размера изобр. (Zoom)
SAMSUNG	CS-569BGTR CK-6202WTR	450\$ 530\$	★★★★ сентябрь 1998	53 62	MULTISYSTEM	100	да	M	PIP, универс. напр. пит., подавл. шума на изобр.
SONY	KV-M2180	400\$		55	PAL/SECAM MULTISYSTEM	100	Да	2 × 30	таймер вкл./откл., функция «ZOOM» HiBlack Tnnitron, настр. нажат. одной кнол.
SONY	KV-21M3D	405\$		51	MULTISYSTEM	100	нет	· M	перекл. в форм. 16:9, SCART
SONY	KV-21T1R	415\$	★★★★ сентябрь 1997	54	MULTISYSTEM	60	Aa	M	
SONY	KV 21T3R KV-21X1R	435\$ 495\$	★★★★ сентябрь 1998	51 54	MULTISYSTEM	100	Да	M C	Front-S-Video, авт. выбор сист. перекл. в реж. 16:9, цифровое шумоподавл.
SONY	KV-21X4R	505\$		51	MULTISYSTEM	100	Aa Aa	M	таимер, Front-S-Video, перекл. в форм. 16:9
SONY	KV-21C4R	515\$		51	MULTISYSTEM	100	Да	M	Mega Bass, таймер
От 550 до 750 \$	DMO SEMENT	T.C.O.T.			DAL MCCANA	400			
DAEWOO	DMQ-2591TXT DMQ-2570TXT	550\$ 560\$		64	PAL/SECAM MULTISYSTEM	100 100	Δà		сист. Turbo Sound с двумя громкогов. автонастр., таймер, универсальное пит.
DAEWOO	DMQ-2599TXT	580\$		64	PAL/SECAM	100	Δa	C	таймер, воспр. в сист. NTSC
DAtWOO	DMQ-2595TXT	610\$		64	PAL/SECAM	100	ΔA	C	разъемы для наушн., 2 разъема SCART
DAEWOO	DMQ-2970TXT	650\$	1000	_72	MULTISYSTEM	100	Да		автонастр., таймер, универс. питание
GRUNDIG I HITACHI	ST63-720/8 C2578FS	550\$ 600\$	*** октябрь 1998 ** октябрь 1998	63	MULT SYSTEM MULTISYSTEM	99+1AV 200	Δa	2 x 8	SCART, авт. откл. при отсутств, сигн. Alarm-таймер, экр. меню на русск. яз.
HITACHI	CS2547TA	670\$		63	MULT SYSTEM	60	Да	C	автомат. выкл. по окончании вещания
JVC	AV-G250MX	550\$	★★★ октябрь 1997	63	MULTISYSTEM	60	нет	стерео	- Committee of the Comm
IVC Floringing	AV-2550TEE	575\$	★★★★ октябрь 1998	63	MULT SYSTEM	119	БД	C 2 20	меню и т/текст на русск. яз.
LG Electronics	CF-29C36X CF-25C60XM	620\$ 640\$		72 63	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	80 80	AA AA	2 × 20 2 × 20	сист. индив. настр. изобр. и зв. плоск. квадр. трубка с тёмн. стеклом
PANASONIC	TX-25S1S	630\$		63	MULTISYSTEM	60	Да	2×7	русский телетекст
PANASONIC	TX-25V80T	680\$	★★★★ октябрь 1998	63	MULTISYSTEM	100	ДΖ	С	3 ступени регул. цв. баланса
PHILIPS PHILIPS	28PT4103/60 25PT4103	560\$ 580\$		70	PAL/SECAM	70	Да	M	гостиничн. реж., гн. для наушн.
PHILIPS	25PT4103 25PT4503/58	610\$	★★★★ октябрь 1997	63 63	PAL/SECAM MULTISYSTEM	70 70	нет	M C	гнездо для наушн., 2 разъема SCART 4 звук. эфф., таймер
PHILIPS	25PT5302/58	670\$	**** октябрь 1998	55	PAL/SECAM	70	Да	M	защ. от несанкц. дост., 2 SCART
PHILIPS	25PT4501/58	670\$		63	PAL/SECAM	70	Да	M	вых, на наушн., автоматич, настр., 2 SCART
PHILIPS SAMSUNG	28PT4503/58	680\$ 675\$		70	PAL/SECAM	70	Да	C 20	пер. на формат 16:9, прием. сигн. каб. телев.
DALIDONA	CK-7202WTR	07.53		72	PAL/SECAM	100	да	2 × 30	биокерамич. покр. кинеск., функция «ZOOM»

Hi-Fi, High End, Home theater, Car audio



/////LPINE Clarion

polkando

SOTERIC AUDIOUSA

TARA LABS

THETA DIGITAL



UCAL

REL STAX

THORENS

THE Gryphon

DENON



COPLAND PROAC FUITSUTEN

audioquest

Вас приглашает ежедневно:

Москва, Большая Ордынка, 50 Тел.: 953-4097 Тел. /факс: 238-1003



OMPHO	Modera	Llera &	1ec	Award	Bridgardapt	Karandi	~enere	MOHOLCE	Ocofeathure.
SHARP	25KN1	685\$		63	MULTISYSTEM	100	нет	M	прием сигн. каб. тел., экр. меню на русск. яз.
SONY	KV-25R1R	620\$	★★★★ октябрь 1997	63	MULTISYSTEM	100	Да	С	автонастр., таймер
SONY	KV-25M2K	630\$	★★★ октябрь 1998	63	MULTISYSTEM	100	нет	M	формат 16:9, 1 динамик
SONY	KV-25X1R	730\$	февраль 1997	63	MULTISYSTEM	100	Да	C	
THOMSON	28DT77DT	600\$		70	MULTISYSTEM	60	нет	M	прием сигн. кабельн. телевид., S-Video-вход
THOMSON	25DT66H	610\$	★★★ октябрь 1997	61	MULTISYSTEM	60	Δa ·	С	таймер, перекл. 16:9
От 750 до 1000 \$									
GRUNDIG	ST70-721	790\$		70	MULTISYSTEM	99+5AV	нет	С	кинескоп Black Planar, выход на нау
GRUNDIG	ST70-720/8 text	790\$		70	MULTISYSTEM	99+1AV	да	C	таймер, управл. через экран. меню
HITACHI	CS2847TA	820\$		70	MULTISYSTEM	60	Δa	C	2 разъема SCART, таймер
LG Electronics	CF-29C60XM	775\$		72	MULTISYSTEM	80 '	да	2 × 20	экранное меню на русск, и англ. яз.
NOKIA	FX6398	900\$	★★★★ февраль 1997	63	MULTISYSTEM	99+3AV	Δā	2 × 10	
PANASONIC	TX-25GF85T	750\$	★★★★ октябрь 1997	61	MULTISYSTEM	100	Δa	C	PIP, CATV (HYPER)
PANASONIC	TC-29V50R	820\$		72	MULTISYSTEM	100	Да	2×5	окружающий звук, русский т/текст
PHILIPS	29PT5302/58	780\$	июль 1997	72	MULTISYSTEM	100	Δā	- C	акуст, рупор, меню на 8 яз.
SAMSUNG	CS-6272PTR	800\$		62	MULTISYSTEM	100	Δа	2 × 30	Taumed BKN/OTKY (K.DT. HKLI B Kaptitike)
SAMSUNG	CS-6277PTR	810\$	★★★ февраль 1997	62	PAL/SECAM	100	Δa	C	PIP, антиблик, покр. экр.
SHARP	29KN1	830\$		72	MULTISYSTEM	100	нет	M	таймер, автоматива даницит компрасты
SHARP	25FX5	990\$	★★★ февраль 1997	63	MULTISYSTEM	99	Δa	2 x 20	
SONY	KV-25C1R	800\$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	63	MULTISYSTEM	100 -	Δā	C	сист. широкополосн. громкоговорит
SONY	KV-29C1R	910\$		68	MULTISYSTEM	100	Δā	С	стереосистема ZVEL
THOMSON	28DT77H	780\$		70	MULTISYSTEM	60	Δā	C	2 разъема SCART, таймер, разъем для науц.»
THOMSON	63DF68L	780\$		63	MULTISYSTEM	59+2AV	да	C	zoom 2 режима
THOMSON	25DH89HL	830\$	*** октябрь 1998	63	MULTISYSTEM	100	Δa	C	разъем для наушн. 6 мм, 2 SCART
THOMSON	29DU78K	890\$		72	MULTISYSTEM	99+3AV	Δā	C	3 разъема SCART, развертка 100 Гц
THOMSON	72MT68L	910\$		72	MULTISYSTEM	59+2AV	Δa	С	2 разъема SCART
THOMSON	29DH65J	940\$		72	MULTISYSTEM	59+2AV	Δa	C	Macka Invar
THOMSON	72DF68L	950\$		72	MULTISYSTEM	59+2AV	Δa	· C	суперплоск, кинескоп Black
Свыше 1000 \$									The state of the s
GRUNDIG	ST70-255/8 IDTV/Log	1 100\$	★★★★ ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	99	Да	С	
GRUNDIG	E 72-911 IDTV	1 500\$		72	MULTISYSTEM	99+5AV	-	C	дизайн от Фердинанда Порше, 100 Гц
GRUNDIG	M 72-410 /P Ref	1 600\$		72	MULTISYSTEM	99+5AV	Δā	Č	порт подключения в режиме VGA
GRUNDIG	E 72-911 IDTV PIP			72	MULTISYSTEM	99+5AV	_	Č	суперплоский кинескоп Megatron, IDTV
GRUNDIG	M 82-269/9 Ref	2 400\$	★★★ декабрь 1997	82	MULTISYSTEM	99+1AV	ΔΖ	2 × 10 + 2	
GRUNDIG	M 95-410/9/Ref	3 400\$		95	MULTISYSTEM	99+5AV	SA.	C	128 страниц телетекста, 100 Гц
HITACHI	CMT2998VPT	1 000\$		73	MULTISYSTEM	40	нет	C	функция РІР, имитац, пространств, звуч
IVC	AV-D290 Pro	1 400\$	★★★ ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	106	Δa	2 × 50	Tymican in Financial inpocipancia. 3894
IVC	AV-610 Pro	4 500\$	★★★★ август 1998	155	MULTISYSTEM	100	Δā	2 × 40	PIP, Dolby Pro Log c



Полный спектр аудиокомпонентов и акустических систем Hi-Fi/High-End.



Golden Stone

Любимые аудиофильные

проигрыватели виниловых дисков

из Германии от 200\$ (7 моделей)

REVOX

Швейцарские традиции с 1948 года

Новый дизайн и классическая схемотехника



Exception

- Аудиокомпоненты от 490\$ Системы класса "LifeStyle"
- Акустические системы
- Мультикомнатное оборудование
- Катушечные магнитофоны и аксессуары

Sehr Gut

Test

Аудиокомпоненты и акустические системы мирового класса английской ручной сборки от 4758



I.A.170 587\$

Международная "Лучшая покупка"



Широчайший ассортимент акустических систем из Германии от 216\$











(095) 238 1003

(095) 181 9292 (095) 252 5717

(3432) 616344 (3432) 420348 (3852) 240839 (8312) 338449

101282

444665

776231 553541

323543

221400

(3512)

(3832)

(3422)

(8142)(8612)

(8632)

(3919)







Розничная продажа: (095) 362–4880, 362–4807 шоссе Энтузиастов, 13

- Демонстрационный зал и акустическая комната •
- Консультации в подборе "сыгранных" компонентов •
- Работа "под заказ" и установка эксклюзивной аппаратуры
 - Профессиональное сервисное обслуживание Специальные предложения для дилеров

Наши дилеры:

Москва, «Нота + » Москва, «Электа» Москва, "ISTOK" москва, тогом Екатеринбург, «Орфей» Екатеринбург, «Фонограф» Барнаул, «Московский проспект» Нижний Новгород, «Электроника» Нижний Новгород, «Электроника» Челябинск, «Панорама» Новосибирск, «Music Land» Пермь, «Навигатор» Петрозаводск, «СДВ—Оптима» Краснодар, изд. "Советская Кубань Ростов, «Студия звука» Норильск, «АV Проспект»

ТЕЛЕВИЗОРЫ

QMQMg	Morens	LIEHA S	Lect	Award	Swall art and a state of the st	Kahanai	~enerex	MonolClebe	Ocobernocth
LG Electronics	WF-32A10	1 630\$	·	16:9		100	да	2×20	
LG Electronics	PF-43A10TM	2 880\$		107	MULTISYSTEM	80	Да	2 × 20	кадр в кадре, супервуфер мультистерео (А2 и NICAM)
LOEWE	Planus 4063	1 400\$		63	PAL/SECAM	200	Да	C .	L/graphit
LOEWE	Calida 5655Z Profil 3572 Z	1 600\$	сентябрь 1997	55	MULTISYSTEM	200	Да	C. Hr-Fi 2 x 25	100 Гц, 8 bit, DNC, AGC, ACP, AVC, ASS
LOEWE	Xelos 5261 ZW	1 980\$		72 61	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	200	Дa	C. Hi-Fi 2 x 25 C. Hi-Fi 2 x 25	100 Fu, 8 8rt, AVC, DNC, ASS, AGC, SCS, ACP 100 Fu, 8 Brt, AVC, ASS, Super PAL, AMD, DNC, SCS, ACP
LOEWE	Calida 5663	2 000\$		63	PAL/SECAM	200	Aa s	C' NON A	L/graphit
LOEWE	Planus 4663 Z	2 070\$		63	MULTISYSTEM	200	Да	C. Hi-Fi 2 x 25	100 Γιι, 8 Bit, AVC, ASS, DNC, AGC, ACP
LOEWE	Xelos 5270 ZW	2 300\$		70	MULTISYSTEM	200	Да	C, Hi-Fi 2 x 25	
LOEWE	Planus 4672 Calida 5672	2 300\$ 2 300\$		72 72	MULTISYSTEM	200 200	Δa	C C (1) A L (1)	шир. экр., авт. сист. рег. гр. АVC
LOEWE	Planus 4872	2 300\$		72	MULTISYSTEM	200	∇a - ,	C	Ugraphit, U/titan, S/mint, P/platina Ugraphit, U/grey
LOEWE	Planus 4670	2 700\$		70	PAL/SECAM	200	Да	C	шир. экр., авт. сист. рег. гр. AVC
LOEWE		2 700\$		72	MULTISYSTEM	200	Δa	С	кинескоп по технологии Black Matrix
LOEWE	Arcada 72-100	2 800\$		72	MULTISYSTEM	200	Да	С	кинеск. Super-Flatline
LOEWE	Ergo 6672 ZP . Calida 5684Z	2 980\$ 3 370\$		72 84	MULTISYSTEM	200	V deotex	C.H.F.2 x 40	100 Fu, 16 Br, DLC, DNC, DMI, SCS, DSC, IDS, ACP
LOEWE	CS1	3 800\$		70	MULTISYSTEM	200	Δa	C. Hi-Fi 2 x 25 C. Hi-Fi 2 x 10	100 Г.ц., 16 Віт. AVC, ASS, DLC, DNC DLI, DMI, DMM, DSC, AGC, SCS, PCS 100 Г.ц., 8 Віт., AVC, ASS, 16:9, Super PAL
LOEWE	Credo 7581 ZP	4 000\$		81	MULTISYSTEM	200		(t. C. Hi-Fi 2 × 40	100 Fu 169, DLC, DNC DLI, AMD, DMI, SCS, DSC, Super PAL, PCS, ACP
LOEWE		4 100\$		84	MULTISYSTEM	200	Да	C	кинеск. «Black-Line» по техн. Black Matnx
LOEWE NOKIA	Arcada 8684 ZP CTV 7497/100Hz	4 150\$	+++++ 6 1007	84	MULTISYSTEM	200 99+3AV	ΔA		00 Tu, 16 Ba, DU, DUC, DNC, DMI, DMM, SCS, DSC, AGC, PCS, ACP, AVC
PANASONIC	TC-25GF10R	1 100\$	**** ноябрь 1997 *** февраль 1997	74 63	MULTISYSTEM	50	да нет	2 x 12 + 14 + 6 2 x 7	
PANASONIC	TX-25AD50F	1 250\$	A A A Quiputo 1777	63	MULTISYSTEM	100	Да	2 × 10 + 15	100 Γμ Super Digital Scan
PANASONIC	TC-29GF10R	1 255\$		72	MULTISYSTEM	100	нет	C	GAOO
PANASONIC	TX-29GF95 I	1 300\$	*** ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	125	Δa	С	проц. DSP, меню двойных функций
PANASONIC PANASONIC	TX-25XD60	1 500\$ 1 550\$		63	MULTISYSTEM	100	да	Ç	XD 100 Гц, меню на русск, яз,
PANASONIC	TX-29AD50F TX-28WG25C	1 600\$	март 1997	72 71	MULTISYSTEM	100	Δâ	$2 \times 10 + 15$ $2 \times 10 + 13$	экран. меню на русск. яз., 100 Гц, 3D
PANASONIC	TC-25GV10 R	1 600\$	март (227	63	MULTISYSTEM	50	да нет	2×7	черн, антиблик, покр., авт. экв. звука автом, эквалайз, звука
PANASONIC	TX-28XD60	1 600\$		71	MULTISYSTEM	100	Δ3	C	XD 100 Гц, цифр, искусств, интелл.
PANASONIC	TX-28W100T	1 850\$		71	MULTISYSTEM	100	ДΆ	С	DDD, автоматич. эквалайзер звука
PANASONIC	TC-29GV10 R	1 900\$		72	MULTISYSTEM	50	нет	2×7	Karaoke (
PANASONIC PANASONIC	TX-32W100T TX-43GF85T	2 550\$ 4 000\$	**** декабрь 1997	81 109	MULTISYSTEM	100 100	Да	Ні-Гі Стерес	
PANASONIC	TX-51GF85T	4 000\$	*** aBryc⊤ 1998	130	MULTISYSTEM	100	Aa Aa	C	DDD-@, DSP-проц., проекц. телевизор DDD-@, PIP, проекц. телевизор
PHILIPS	25PT8302/58	1 000\$	★★★★ февраль 1997	63	PAL/SECAM	60	Да	C	DDD-@, Tit, hpoekd, Tercensop
PHILIPS	25PT8303/58	1 200\$		63	PAL/SECAM	100	да	Ні-Гі-стерео	автонастр., 7 ступеней регул. четкости
PHILIPS	29PT8303/58	1 400\$	★★★★ ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	100	Да	_C	внешн. колонки, курсорное управл.
PHILIPS	29PT9113/58 29PT9111/58	1 720\$ 1 800\$		72 72	MULTISYSTEM PAL/SECAM	120 120	Да	C	100 Гц, сист. NICAM, граф. экв.
PHILIPS	29PT8402/58	1 900\$		72	MULTISYSTEM	100	Да Да	C	Dolby Pro Logic, регулятор резкости РІР с двумя тюнерами, корп, красного дерева
PHILIPS	32PVV9503/58	2 000\$	★★★★ декабрь 1997	81	MULTISYSTEM	100	Δā	Ні-Гі-стерес	
PHILIPS	28PW9611/58	2 050\$	март 1997	70	MULTISYSTEM	100	да	Ні-Гі-стерео	
PHILIPS	28PVV9763/58	2 160\$	1007	70	MULTISYSTEM	100	Да 1	Charges	сабвуфер, Doldy Pro Logic
PHILIPS PHILIPS	29PT8402/58 32PW9523/58	2 200\$	февраль 1997 август 1998	72 82	PAL/SECAM MULTISYSTEM	100	-	C	
PHILIPS	32PW9611/58	2 375\$	dBi yCt 1770	82	MULTISYSTEM	100 120	ΔΑ	C	форм. 16:9, 100 Гц. стандарт Machline 3 SCART, Dolby Pro Logic
PHILIPS	32PVV9763/58	2 760\$		82	MULTISYSTEM	100	βA	C	100 Гц, прямая МГц-настройка кан.
PHILIPS	48PP9103/58	3 500\$		122	MULTISYSTEM	100	Да	С	NICAM, 4 звук. реж., стоп-кадр
PIONEER	SD-T50W1	3 750\$	★★★ август 1998	129	MULTISYSTEM	64	нет		оекционный ТВ, 16:9, OSD, 2xSCART, S-VHS
SAMSUNG	CS-721APTR WS-2820PRT	1 100\$ 1 200\$	март 1997	72 7 1	MULTISYSTEM	100	Да	C 20	усилит. слаб. сигн., режим демонстр., Віо
SAMSUNG	CS-723APTR	1 220\$	*** ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	100	Да	2 × 30	
SAMSUNG	WS-3220PTR	1 550\$	а на полорь (777	80	MULTISYSTEM	100	∆a ·	2 x 30°.	реж. дем., таймер выкл., «замою» от дет.
SHARP	29KX8P	1 050\$		73	MULTISYSTEM	73	нет	M	сист. шумолодавл., авт. огранич. контраст.
SONY	KV-E29MF1	1 100\$		72	MULTISYSTEM	100	да	C	S-Video, прием сигналов каб. телевид.
SONY	KV-29F1K KV-29F3R	1 110\$ 1 150\$	4.4.4.4.4.4.6-4.8007	72	MULTISYSTEM	100	да	C	S-Video-вход, таймер, защ, от несанкц, дост.
SONY	KV-25E1R	1 190\$	★★★★ ноябрь 1997	72 63	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100 100	Да	3D Sound	100 Гц, Multy-PIP, 3 SCART
SONY	KV-29C3R	1 200\$	★★★ ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	100	Ad	C Jodna	TOOTE, Huity-FIF, 3 SCART
SONY		1 200\$		70	MULTISYSTEM	100	Да	3D Sound	идеально плоский экран
SONY	KV-25K1R	1 290\$		63	MULTISYSTEM	100	да .	C	100 Гц, функц. «картинка в картинке»
SONY	KV-28W54R	1 750\$		72	MULTISYSTEM	100	Да	C	100 Гц, Dolby Surround Pro Logic
SONY	KV-29K1R KV-32WS4R	1 750\$ 2 500\$	*** декабрь 1997	68 82	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100 100	Да	C	технология Digital Plus, част. кадров 100 Гц
SONY	KP-41S3K	3 000\$	дана докаорь 1777	103	MULTISYSTEM	100	Δā	C	функц. «картинка в картинке»
SONY	KV 32FD1K	3 800\$		82	MULTISYSTEM	100	да	C	. 100 Гц, 2 SCART, PIP, Dolby Pro Logic
SONY	KP-46S4K	4 250\$	*** aвгуст 1998	117	MULTISYSTEM	100	да	C	100 Γu, 3 SCART, PIP, S-Video
SONY	KP-46S3K	4 450\$		117	MULTISYSTEM	100	-	C	технол. Digital Plus, част. кадров 100 Гц
SONY	KP-5354K KL-37VV1K	5 290\$ 5 700\$		135 94	MULTISYSTEM	100	Да	3D Sound 3D Sound	3 SCART, Front-AV, Front-S-Video
SONY	KL-50W2K	6 600\$		127	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	100	-		3-панельный ЖК-проектор, два тюнера экр. выс. контраст. с защит. от мех. поврежд.
THOMSON	70MXC68L	1 030\$	март 1997	70	MULTISYSTEM	60	Да	2 × 20	экр. выс. контраст. с защит. от мех. поврежд. 1 2xSCART, таймер на откл.
THOMSON	28DT68L	1 345\$		70	MULTISYSTEM	99+3AV	Δa	C	шифр. сист. «стог-кадр»
THOMSON	29DU88M	1 470\$		72	MULTISYSTEM	99+3AV	Δā	С	NICAM, 3 SCART, 7 встр. динам.
THOMSON	72DF89L	1 490\$	★★★★ ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	100	да	C 4, 5	100 Гц, РІР, NІСАМ, 4 встр. дин.
THOMSON	29MH50N 29DH55N	1 500\$ 1 550\$	★★★ ноябрь 1997	72	MULTISYSTEM	100 99+3AV	Да	C	100 Гц, автонастр., 16:9
THOMSON	85MX69L	1 550\$		72 85	MULTISYSTEM MULTISYSTEM	60 60	да Да	C	акустическая система Cabasse, 100 Гц таймер, 2 разъема SCART, форм, 16:9 и 4:3
THOMSON	32VT68N	2 150\$	★★★ декабрь 1997	82	MULTISYSTEM	99+3AV	Да	C	100 Гц. PIP, NICAM
THOMSON	94MX69L/37MG75J	2 200\$		94	MULTISYSTEM	60	да ,	С	автоматич, выключение по оконч, вещания
THOMSON	52RG75J	3 900\$	★★★ август 1998	133	MULTISYSTEM	99+3AV	да	Ç	NICAM, проекц. тел., формат 4/3

, HOCTW	e jýs	, Q			>	C.Fritz				
Ocofeethocciv	e. CITI	JYBCTBUTE	AST UY	Clark	RDS	Avaragone	10th	Tena	L VOYELD	ONDAR
								120\$	XT-003	Δο 150 \$ AIWA
настр. с прямым дос	70			30 40	Да	FM/CB FM/CB		130\$	KT-2080	KENWOOD
	60	1.9		-	•	FM/CB		60\$	TM-155	OPTIMUS PIONEER
память на 36 ст., масса: 2.6	75	1.2		36		FM/CB FM/CB		145\$ 120\$	F-104 TX-1050C	SHERWOOD
управление по системе Digilink	74 .	0.9		30	да	· FM/CB	март 1997	100\$	ST-SE200	SONY
избират. 32 д	74			30	да	FM/CB	июль 1997	140\$	ST-SE300 ST-GT350L	SONY TECHNICS
	80	1.2	1.2	39	*	FM/CB	ИЮЛЬ 1997	1400	31-G1330L	От 150 до 300 \$
	84	0.7 8	0.7	24		FM/CB	*** сентябрь 1996	180\$	XT-950	AIWA
	75			40	-	FM/CB FM/CB	*** апрель 1997 ** июнь 1998	215\$	TU-215RD TU-425RD	DENON 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
аттенюат, и регул, полосы на Р	71 78			40	да	FM/CB	*** сентябрь 1996	235\$	TU-380RD	DENON
	78			30	да	FM/CB		295\$	TU-580RD T4	DENON GRUNDIG
	81 70			59 30	Да	FM/CB FM/CB	★★★ апрель 1997	275\$	TU-930	HARMAN/KARDON
	80			40		FM/CB	★★★ сентябрь 1996	195\$	FX-362	JVC
17 типов програм	85			40	да	FM/CB	★★★ июнь 1998	195\$	FX-572R · . :	VC WARE A STATE OF THE PARTY OF
15 mporp cuct RE	65 26			40	Δd	FM/CB	*** июнь 1998 сентябрь 1996	165\$ 220\$	KT-3080 KT-3050T	KENWOOD KENWOOD
TANMEDI MEOS MILOS MULTUMEDI	78			30	3 нет	FM/СВ/ДЕ	★★★ люнь 1998	190\$	TD-235	LUXMAN
	65			30	-	FM/CB	★★★ апрель 1997	195\$	ST-40	MARANTZ
	80 75			59 59	-	FM/CB FM/CB		270\$ 290\$	ST-65 ST-53	MARANTZ MARANTZ
	73			24	-	FM/CB	апрель 1997	250\$	412	NAD
* 1 / 1	90 -	0.9	0.9	40	-, -	FM/CB	★★★★ апрель 1997	215\$	T-4210R	ONKYO
	74			59	-	FM/CB	*** апрель 1997 *** апрель 1997	190\$ 170\$	FT741RDS F-204RDS	PHILIPS PIONEER
перека с широк, полосы на 7	76 66			40	Δd	FM/CB	*** июнь 1998	210\$	F-304RDS	PONEER
память наилучш. станц. с RE	80			40	Да	FM/CB		280\$	F-504RDS	PIONEER 1997 A
	75			16	-	FM/CB	t t t t t t 1000	270\$ 180\$	RT-935AX TX-5030C	ROTEL SHERWOOD
ввод своих названий стан	76			30 30	EA SA	FM/CB	★★★★★ июнь 1998	205\$	ST-SE700	SONY
автопоиск с память	80			30		FM/yKB/C		275\$	ST-SA3ESEE	SONY RECEIVED DE
	70		+20 1.1		Δa	FM/CB	4.4.4	230\$	T-R450 T-H300	TEAC
Sleep-таймер, размер микр	70 75			60 40	да	FM/CB FM/CB	★★★ июнь 1998	240\$ 165\$	TX-480 Ti	YAMAHA
7 музык, прог	75			40	да	FM/CB	★★★ июнь 1998	180\$	TX-492RDS	YAMAHA - TO THE
3 стороннее запомин, функц, возм. стан	74			40	Дd	FM/CB		200\$	TX 10 TX-592RDS	YAMAHA ,
расшир, набор функц. RE	76			40 40	Aa .	FM/CB	**** апрель 1997	230\$ 235\$	TX-590RDS	YAMAHA
	7.0	0.0	0.0	10	100					От 300 до 500 \$
	78			14	-	FM/CB	январь 1997	420\$ 420\$	GTP-350 GFT-555 II	ADCOM ADCOM
Д/У, ручн. введение букв. зна	86 75			16 40	-	FM/CB FM/CB		335\$	TU-490R Gold	DENON
ручн. введ. назв. с	74			59	да	FM/CB		335\$	T12	GRUNDIG
вес: 3.5	70			30	да	FM/CB/AE		300\$ 420\$	TU-950 TD-377	HARMAN/KARDON
шифоово	78 80			30 59	. Да	FM/CB/AB		320\$	ST-63	MARANTZ
	85			59	да	FM/CB/A		405\$	ST-72L	MARANTZ
автопои	74			40	-	FM		360\$	Minium FM 414	MICROMEGA NAD
MOSFE	76 80			30 20	Δā	FM/CB		350\$ 435\$	DQ1600	PARASOUND
цифровом автомат и ручн настрои автомат, и ручн, настрой	76 .		.1	20		FM/CB		465\$	T/DQ-800	PARASOUND
Δ	80	0.95 8		16	-	FM/CB		350\$	RT-940AX	rotel sony
автопоиск с память	95	0.9	0.9	30	Вда	FM/ykb/C		415\$	ST-SASES	Евише 500 \$
тюнер/предусилитель. Д	78	1 7	1	14		FM/CB		520\$	FGTP-450	ADCOM I
ер/предусилитель, Д/У, Surround Sound, TS			0.9	14		FM/CB		1 100\$	GTP-600	ADCOM AUDIOLAB
	82 75		1.2	39 30	-	FM/CB/AB		1 330\$ 560\$	8000T TU-80	AURA
вес: 4	70			64	4	FM/CB		1 150\$	AVP 1000	&K COMPONENTS
нопертиродустина	50	0.6 5	0.6	20		FM/CB		800\$	Annapuma	CAIRN
	82		0.9	. 40	Да .	FM/CB		750\$ 550\$	TU-S10 TU-9600	DENON HARMAN KARDON
Тюнер/пред. AV-Sumound Process	70 86		1.4	30		FM/CB	And the second	835\$	1000-PV	UXMAN .
NORCO TIDES. AV-SUITOURO TROLESSI	73		1	99	да	FM/CB/AB	and the state of t	795\$	ST-83	MARANTZ
УКВ стерео, вес: 6.8	70		1.2	50	'w' .	FM/CB		1 600\$ 1 095\$	MR7084 504	1cintosh : ::::::::::::::::::::::::::::::::::
	78 78_		0.6	30 40	-	FM FM		890\$	Tuner	MICROMEGA
цифровой стереотюнер F		/		29	-	FM			Cyrus FM7	MISSION
	83	0.9	0.7					620\$		
цифровой стереотюнер F. цифровой фильт	83 78	1.8 7	1.8	39		FM		500\$	E50	
цифровой стереотлонер F. цифровой фильт цифровой, Д/ автонастрой	83 78 92	1.8 7 0.7 9	1.8 0.7	-	-	FM		500\$ 1 525\$	E50 TU 39	ONIX ELECTRONICS
цифровой стереотнонер F цифровой филь цифровой, Д/ автонастрой авт. подстр. врем, по сигналам RD	83 78	1.8 7 0.7 9 0.8 8	1.8	-				500\$	E50	ONIX ELECTRONICS ONKYO QUAD
цифровой стереотлонер F. цифровой фильт цифровой, Д/ автонастрой	83 78 92 85 76 72	1.8 7 0.7 9 0.8 8 1 7 1.1 7	1.8 0.7 0.8 1	40 25	- да -	FM FM FM		500\$ 1 525\$ 600\$ 1 190\$ 2 610\$	E50 TU 39 T-4711R 77 FM Matinee	ONIX ELECTRONICS ONKYO QUAD RESTEK
цифровой стереоттонер F. цифровой фильт цифровой, Д./ автонастрой авт. подстр, воем, по сигналам RE Д/ два, антенных вход	83 78 92 85 76 72 72	1.8 7 0.7 9 0.8 8 1 7 1.1 7 0.8 7	1.8 0.7 0.8 1 1.1 0.8	40 25	- Да - -	FM FM FM FM		500\$ 1 525\$ 600\$ 1 190\$ 2 610\$ 2 945\$	E50 TU 39 T-4711R 77 FM Matinee Scalar	ONIX ELECTRONICS ONKYO QUAD RESTEK RESTEK
цифровой стереотнонер F. цифровой, филь цифровой, Д. автонастрой авт. подстр. врем. по сигналам RE Д/ два. антенных вхол	83 78 92 85 76 72 72 82	1.8 7 0.7 9 0.8 8 1 7 1.1 7 0.8 7 0.95 8	1.8 0.7 0.8 1 1.1 0.8 0.95	40 25	- да -	FM FM FM	i, Section	500\$ 1 525\$ 600\$ 1 190\$ 2 610\$	E50 TU 39 T-4711R 77 FM Matinee	ONIX ELECTRONICS ONKYO QUAD RESTEK RESTEK
цифровой стереоттонер F. цифровой фильт цифровой, Д./ автонастрой авт. подстр, воем, по сигналам RE Д/ два, антенных вход	83 78 92 85 76 72 72	1.8 7 0.7 9 0.8 8 1 7 1.1 7 0.8 7 0.95 8 0.95 8	1.8 0.7 0.8 1 1.1 0.8 0.95	40 25 - - 16		FM FM FM FM FM FM/CB		500\$ 1 525\$ 600\$ 1 190\$ 2 610\$ 2 945\$ 750\$	E50 TU 39 T-4711R 77 FM Matinee Scalar RT-990BX	ROTEL

ЦИФРОАНАЛОГОВЫЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ

	S 2	R.	20.	That stop	Thydo. ap.	top.		olo (Tahnesahur
Owphra	Modera	Llenas	MILL	10°C.	'W.	ON ALL	KKIN	Ohne
0,	410	1	14.	The	73.	CXV.	tr.	(n)
ADCOM	GDA-700	1050	20-8×	2C/1T/1B	1C/1B	0-20+0-0.5	0.009	
AMC	DAC8	280	1-18x	3C/1T	1C	20-20	0.032	цифр. вх./вых. для магн. DAT
ARCAM	Delta Black Box 50	750	18 Bit	1C/1T	1C	·10-20±0.5	0.005	гибридный ЦАП
AUDIO ALCHEMY	DDE v 3.0	895	20-8×	2C/1T	1C	20-20±0.1	0.005	внешн. блок питания
AUDIO RESEARCH	DAC-3 Mk II	4595	1-64x	2C/1T/1A/1B	1C/1B	0.1-20±0.2	0.005	выходн. каскад на лампах
AUDIOLAB	8000 DAC	1400	20-8×	1C/2A/1B	2C	2-20±0.5	0.003	
CLASSE AUDIO	. DAC-1	3980	20-8x	1C/1T/1A/1B		20-20±0.1	0.003	the state of the s
CONRAD IOHNSON	D/A3	1200	1-256x	2C/1T		20-20±0.5+G11	0.1	
COUNTERPOINT	DA 10E-AD-TOS	2590		4C/2T/1B	1C/1T		-	с HDCD декод-цена плюс 495 \$
DENON	DA-500	520	20-8×	2C/3T	1C/1T	20-20±0.2	0.0025	
EAD	DSP 1000 III	1490	20-8x	1C/1T/1A	1C	0-20±0.1	0.001	двойной ЦАП Burr Brown PCM 63P, HDCD
EAD	DSP 9000 III	5930	20-8×	2C/2T/2A/2B	1C/1B	0-20±0.1	0.001	двойной ЦАП Burr Brown PCM 63P, HDCD, вн. 6/п
KRELL	Reference 1	14490	24-64x	1C/1T/1A/1B	1C	20-20±0.1	0.01	синхр. с транспортом
LANGEVIN	20 Bit D/A Langevin	1815	20-8×	1C/1B		20-20±0.1	0.002	Ulra Analog ЦАП
MANLEY LAB	Reference HDCD	11620	20-8×	3C/1A/1B	-	20-20±0.1	0.002	аналог, часть на лампах, HDCD
MARK LEVINSON	№36	4390	20-8×	2C/1T/1A/2B	1B	20-20±0.01	0.001	внешний б/п, компонент серии №30
McCORMAK AUDIO	DAC-1	1145	18-256x	1C/1T		0.5-20±0.5	0.01	доп. AT&T и AES/EBU
MERIDIAN	566	1670	20-256x	3C/1T/1B	-	20-20±0.001	0.003	4
MISSION ELECTRONICS	Cyrus DACmaster	1495	20-8×	2C/1T/1B	1C	20-20±0.6	0.0013	синхр. с транспортом
PARASOUND	D/AC-1600HD	1600	20-8×	1C/1T//1B	1C	2-20±0.1	0.005	LIAFT Burr-Brown PCM67P, HDCD
PROCEED .	DAP	1995	18-8×	2C/1T/1A/1B	1C	20-20±0.01	0.002	Δ/ У
PS AUDIO	Ultralink Two	2295	1 Bit	1C/1T/1A/1B	1C	20-20±0.5	0.01	HDCD декод., 44.1 кГц
ROTEL	RDP 980	700	1-64x	4C/4T	1C/1T	5-20±0.5	0.0025	Tape Monitor
SONIC FRONTIERS	SFD-2 MkII	5295	20-8×	2C/1T/1A/1B	-	20-20±0.1	0.05	изменение полярности
SOUNDSTREAM	DTA 1x	700	18-8×	2C/1T	нет	1-20±0.3	0.01	гибридный ЦАП
TEAC	D-700	1520	20-8×	2C/2T	2C/2T	0-20±0.3	0.0015	
TEAC	D-T1	900	18-8x	2C/2T	2C/2T	1-20±0.3	0.002	1 (1 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /
THETA DIGITAL	Cobalt 307	600	18-8x	1C1T	1C	20-20+0,-0.2	0.009	изменение полярности
VAC	DAC Mk II	4960	1-512x	2C1A	1C	4-20+0,-0.5	0.04	внешн. б/п, вых. на лампах, класс А
WADIA DIGITAL	Wadia 17	3250	1-64x	-	1C/1T/3/	V1B-		4 аналоговых выхода

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

коаксиальный вход/выход

оптический (Toslink) вход/выход

оптический (АТ&Т) вход/выход

симметричный XLR вход/выход - кратность передискретизации

музыкальный МЕЛОМАН САЛОН

Annapatypa: Musical Fidelity, AMC, NAD, TEAC, Onkyo, Yamaha, Marantz, Micromega, Densen, Golden Tube.

Акустика: Sound Dynamics, TDL, KEF, Ruark. Castle, Boston Acoustic, Cerving Vega.

Провода, подставки под аппаратуру, наушники.

Все для домашнего кинотеатра. Проекционное оборудование. Комната прослушивания.

300000, г. Тула, ул. Советская. д.60 тел. (0872) 36-25-09



CTC CAPITAL



Sherwood

Boston Acoustics







Дизайн, сертифицированная установка домашних кинотеатров различных ценовых категорий.



Сертифицикация получена на фирме MERIDIAN(Англия). AV MIX.Төл.724-06-62

ANG.	_ere	69	4	Wollhoctp.	,00°	BYON Y	181	OAbi	, ENC	Ocobertuoccu
	40 dens	Tenga	4ec	40 By	Course.	8tor	Stor 4	Shi to Abi	MANIMO	Ococ
40 250 \$ AIWA	XA-003	165\$		40	8	нет	4	2	MM	
GRUNDIG	V 11	220\$		50	4	-	6		MM	Д∕У, вых, на наушни
VC VC	AX-111 AX-R332	85\$ 185\$		30 60 .	8	нет .	5		MM MM/MC	Δ
/C	AX-R432	195\$		100	8	нет	4		MM/MC	
ENWOOD	KA-1080	150\$		60	4	нет	4		MM	
KENWOOD	KA-3080R	185\$		80	4	нет	4		MM	
MARANTZ	KA-3020SE PM-34	230\$	★★★ ноябрь 1997	50 55	4	-	5		MM	
MARANTZ	PM-43	210\$		80	Si Si	нет	4		MM MM	· /
MORION	200U-103S	125\$		100	8	нет	5	_	MM	
VAD	310	200\$	★★★★★ ноябрь 1997	20	8	да	4	_		
PIONEER PIONEER	A-105	140\$		30	8	нет	6		MM	широкополосн. высоколинейная схе
PIONEER	A-204R . A-305R	190\$ 210\$	★★★★ ноябрь 1997	45 60	4	нет	6		MM MM	переключатель DIRECT, д
ROTEL	RA-920AX	240\$	★★★ ноябрь 1997	20	8	нет	6		MM	
HERWOOD	AX-4050	175\$		56x. 80m	8	-	5		да	переключатель акустики /
ONY	TA-FE210	140\$		45	4	EA	-5		MM	опоры со смещенным креплени
SONY	TA-FE310R TA-FE500R	170\$ 215\$		55 75	4	Δā	6		MM	пульт Д/У, прямое подкл. к источн.
TECHNICS	SU-V300	165\$		40	4	нет	5		MM MM	тонкомпенсация, пульт Д new clas
TECHNICS	SU-A500	190\$		50	4	нет	5	24	MM	У/И МОЅ класс
(AMAHA	AX-390	240\$		2×90	4	нет	6		MM/MC	
От 250 до 400 \$	CC1 542	2700		26						
ADCOM AMC	GCA-510 AMC-3020	370\$ 270\$	*** октябрь 1998	⁷ 5	4	нет	5	¥	-	У/И без рег. тембра, С/Ш>105
AMC	3025	320\$	жжж октяорь 1778	30	4/8		6		MM/MC	функц. микшир, вых. на нау сопрот. нагрузки переключае
AMC	2445	360\$		90/8 Om, 45/4 Om	4/8	да	2		нет	2-канал90 Вт/8 Ом, 4 канал45 Вт/4
ARCAM	Alpha 7	370\$	★★★★ апрель 1997	40	8	нет	5	2	sα	
ARCAM	Alpha 8P .	370\$	4 4007	65	8	Да	1	F	-	У/М, вес: 4,2 кг, макс. вых. ток: 1
DENON	PMA-250SE PMA-350SE	260\$ 320\$	*** ноябрь 1997 ** октябрь 1998	50 80	4	нет	5	PSA	доп.	150 87/2 04 544 5 40/ 205/6/
DENON	PMA-725R	395\$	*** апрель 1997	100	4	нет	6		MM/MC	150 Вт/2 Ом, пульт Д/У, вес: 6.5
GRUNDIG	AS-Ir	385\$		50	4	-	4		MM	Д/У, встр. ЦАП и АЦП, Slim Line Syst
GRUNDIG	V 4	385\$		150	4	-	6		MM	
HARMAN/KARDON	HK 610	300\$	★★★ октябрь 1998	30	8	нет	4	2	-	моториз, регул, гр. с г
HARMAN/KARDON	AVI 100 AX-V8BK	360\$ 385\$	★★★★ июль 1998	40 70/3.80w+70/2.80w+90/2.40w	8	Aa Aa	7		HET MM/MC	AV-усил., выход предус Dolby Pro Logic, выход на нау
KENWOOD	KA-5090R	310\$	★★★★ октябрь 1998	100	4	- in	6		MM/MC	
ENWOOD	KM-X1000	350\$		130	6	~	v	-	-	стерео У/М для Т
ENWOOD	KA-V3700	365\$		70+2×20	8	нет	6+2		MM	A/V усилитель, Dolby Pro Le
UXMAN UXMAN	A-312 A-215	300\$ 375\$	★★★ октябрь 1998	55	8	нет	4		MM	диал. воспр. част.: 10-60000
1ARANTZ	PM-47	260\$	★★★ октябрь 1998	60 65	4	нет	6		MM MM	диап. воспр. част.: 10-50000
1ARANTZ	PM-57	310\$	THE CHINOPO ITTO	75	4	нет	4		MM	
MARANTZ	PM-66SE	315\$	январь 1997	72	4	нет	4		MM	
1ARANTZ	MA 500	350\$		125	8	Δa	1		нет	У/М стерео/м
NKYO	912 A-9211	300\$ 300\$	★★★★ ОКТЯБОЬ 1998	30 60	8	Да	6	2	- MM	защита от неправильного подку
ONKYO	A-9310	370\$	★★★★ апрель 1997	80	4	нет	6		MM	приглуш. (Mute) только с пульта ,
HILIPS	FA 741	265\$		50	4	нет	6		MM	
HILIPS	FA 761	380\$	★★★★ апрель 1997	70	4	нет	6	2	MM	
IONEER	A-405R	290\$	★★★★ октябрь 1998	60	8	нет	6	2	MM	прям. выход сигн. с МОП-транзист
NONEER .	VSP-200 VSA-303	295\$ 340\$	★★★ июль 1998	50/4Om+2x20/8Om 2x50+50+2x20	4/8 4/8	нет	8	2	MM MM	AV-усилитель, Dolby Pro Logic, A AV-усил. Dolby Pro Logic, Д/У JOG
ROTEL	RA-931	260\$	*** октябрь 1998	31	8	- nei	5		MM	отключ. регул. тем
ROTEL	RA-930AX II	300\$		30	8	нет	6	2		Ottolio ii peryra reili
ROTEL	RA-935BX II	335\$		40	8	нет	4	2	-	линейный усилитель, без тембробл
SHERWOOD	AX-7030R	310\$	**** октябрь 1998	95/8Ом, 145/4Ом	8		6		да	У/И, фронтальная панель из алюми
SONY	TA-FE700R TA-VE610	350\$ 380\$	★★★★ ИЮЛЬ 1998	90 2×100+100+2×100	4	нет	6 4+2		MM MM	тонкоррекц. Bass Boost, 11 реж. Surro
TEAC	A-R300	340\$	*** октябрь 1998	50	8	нет	6		MM	вх. для видео и микр., унив. Д/У для ТЕ
TECHNICS	SU-V620	250\$	★★★ ноябрь 1997	100	4	нет	6		MM	and the product of the state of
TECHNICS	SU-A700 MK3	300\$	март 1997	80	4	нет	6		MM	
TECHNICS	SE-A1000M2	330\$		120	8		-		MM/MC	больш. инд. мощн. с перекл. по
YAMAHA YAMAHA	DSP-E390 BI/Ti AX-492	265 \$ 290 \$	★★★★ ноябрь 1997 ★★★ октябрь 1998	60+2×25 2×120	4	C	6		MM MM/MC	У/И, селект. импед. АС, антивибр. ша
YAMAHA	DSP-A492 BI/Ti		**** июль 1998	70+2×20	4	нет	3+4		MM	6-НіГі-прогр. проц. DSP, линейное демпо
YAMAHA	DSP-E492 Ti	345\$		70+2×20	4	нет	3+4		MM	Dolby Didital Re
YAMAHA	AX-10 Ti	350\$		2×95	4				MM	автом. сх. прям. усил. для CD, вес: 8.
OT 400 Ao 600 \$	CEA COCC	4-2-		00						
ADCOM ALCHEMIST	GFA-5300	475\$		80	8	AΑ	1	2	-	
ALCHEMIST ALCHEMIST	Axiom APD 26 Maxim APD 30			49 49	4	нет	5	2	MM	КЛАСС КЛАСС
AMC	3050	410\$	июнь 1997	45	8	нет	6	2	MM/MC	
AMC	3050a	520\$	★★★ март 1998	80/72	-	да	5		да	
ARCAM	Alpha 8	540\$	*** март 1998	50	8	нет	5	2	да	
ARCAM	Alpha 9P	580\$		75	8	да	1	1	-	V/M, Bi-Wiring, sec: 5.8
AUDIO ALCHEMY AUDIO INNOVATIONS	DLC	560\$ 520\$		предусил.	-	да	4		нет	цифровой, внешний блок пита
AUDIO ININOVATIONS	Alto	2203		2x35			4+2		MM	част. диап.: 6-150000 Гц, черн./хром., тра
AURA	VA 80SE	470\$		45	8	нет	5		нет	

УСИЛИТЕЛИ

	TOUR HINIEN	OADI BUT	town 84	ANN C	4,8,	rect .	Leria 5	lovers !	Monta
Principal Alling Occopyring Co.			a	HIVE WELL	Worth Co	декабрь 1997	500\$	4807	:AIRN
- нет			да	8	120	декабрь 1997	500\$	A 42	REEK
- HET 2 MM/MC		6 -		8	предусил.	декабрь 1997	500\$	P42M	REEK ENON
 2 MM/MC 4 MM 7 громкоговорителей, Д 				4	130 3x60+2x25	*** март 1998	470\$ 445\$	PMA-925R V 1000 DPL	RUNDIG
2 да	_			8	40	★★★ март 1998	400\$	HK 620	ARMAN/KARDON
2 - У/M, 160 Вт/к на 2 С				8	60 .		480\$	PA2100	ARMAN/KARDON
2 MM	2 MM	9 2		8	3×45+2×20	**** aвгуст 1997	500\$	AVI 150	ARMAN/KARDON
2 - У/И, отсутствует ММ-вхо	_			8	40		500\$	HK-1400	ARMAN/KARDON
2 MM/MC A				4	150	er de la ere ere	425\$	KA-V7090R	NWOOD
2 MM/MC A				4	150		460\$	KA-7090R	NWOOD
ТНХ-серт., 6-канальный У/ 2 ММ А	-			8	130		530\$ 455\$	KM-X1 A-225	NWOOD
2 MM/MC				8	60	★★★★ апрель 1997	485\$	A-353	JXMAN
2 нет стерео У	_			8	60 ***	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO	495\$ -	1000M	IXMAN
2 ММ/МС Д/У, моториз. рег. гром		6 2		8	80		570\$	A-357	JXMAN
2 MM				4	115	★★★★ апрель 1997	455\$	PM-65	ARANTZ
2 MM				-	-/172	★★★★★ март 1998	470\$	PM-68	ARANTZ
1 да		6 1		4/8	40	1007	490\$	Minium AMP	CROMEGA
2 MM 2 MM				8	40 40	*** апрель 1997 май 1997	430\$	Elektra E-10 314	USICAL FIDELITY
1 MM				0.	50/56	*** Mapt 1998	505\$	A-921	AD NKYO
4 -				4	100	ноябрь 1997	585\$	A-9511	NKYO
4 MM				8	50+15	★★★ август 1997	595\$	A-SV420	NKYO
4 MM/MC A				4	135		510\$	FA 950	HILIPS
2 MM			нет	4	135		570\$	FA 951	HILIPS
2 MM		-	нет	8	75	★★★★ март 1998	400\$	A-605R	ONEER
2				4	2×80+80+80	★★★ август 1997	460\$	VSA-805S	ONEER
2 ММ сильноточные вых, каскады, пульт. Д			да	8	85	6 4000	525\$	A-705R	ONEER
2 ММ У/И, плоский и компактн, корг	2 MM	5 2		8	30	сентябрь 1998	460\$	Brio Brio	EGA RESEARCH
1 - монобл	1 -		да	8	125		400\$ 490\$	RB-970BX II RMB-100	OTEL OTEL
6 - 6-канальный усилитель мощнос				8	40	+	500\$	R8-956AX	OTEL
2 нет				8	40	★★★ MADT 1998	500\$	RA-945	OTEL
2 - линеиный, темброблок, отключ, тем	2 -	6 2		8	60		500\$	RA-970BX	OTEL
 ММ/МС/L без тембробло 	2 MM	6 2	-	-	предусилитель		550\$	RC-980BX	DTEL
- да У/М, вых. каск. на полевых транзистор	- да		400	8	2х200/8Ом, 2х340/4Ом		485\$	AM-8500B	HERWOOD
- да У/И, сх. защиты от перегр., кор. зам, шум	pages		_	8	50х2/8Ом, 90х2/4Ом		500\$	AX-7R	HERWOOD
2 MM/MC MOSFET, Dual Mono, полнофункц. Д		6	A8.	8	100		410\$	TA-FE900R	ONY
2 MM сист. EON-Link для раб. с тюн. Sony RI			нет	4	120	★★★ март 1998	420\$	TA-FE910R	ONY
 3 MM 1 - THX, моноблок, симметр, вх. 		4 3	нет	4	2x90+90+2x25 230	**** aвгуст 1997	450\$ 445\$	TA-VE700 M -1	ONY
1 - THX, моноблок, симметр. вх-		1 1	Да	8	70	январь 1998	445\$	Troll	OUNDSTREAM ANDBERG
2 ММ/МС У/И, предсетевой блок сопр., лин. дем		6	нет	4	2x155	инварь 1770	405\$	AX-592	AMAHA
2 MM			нет	4	150	**** апрель 1997	440\$	AX-590 Ti	AMAHA
2 MM реж. тест. динамиков, Dolby Pro Logic, AC	2 MM	4+4	нет	4	-		445\$	DSP-A592 BI/Ti	AMAHA
4 MM			нет	4	2x100+100+2x25	★★★ август 1997	450\$	DSP-A590	AMAHA
1 да	1 да	6 '	SΑ	-	190/204	*** март 1998	520\$	AX-892	AMAHA
2	2	2		0	425		7200	CEA 5400	от 600 до 1000 \$
2 - У/М, при мост. вкл600 Вт/8 С			Δā	8	125 2x60+1x200	The state of the s	720\$ 760\$	GFA-5400 GFA-2535	DCOM
4 - 2x60+1x200 1 нет мостовая схе	,		<u>Λ</u> 2 :	8	30		705\$	CTV-2030a	MC
6 нет переключатель Surround Sou		12	да	-	предусселектор		805\$	AV81 HT	MC
1 нет У/И, гибр			да	8	30		885\$	CTV-3030a	MC
2 да ' И/У, вес: 6.1 кг, Д	70	6	AZ.	8	75		750\$	Alpha 9	RCAM
2 MM/MC/L	2 MM	7	да	-	80	декабрь 1997	800\$	8000A	UDIOLAB
2 MM/MC/L			да	2 , 30	предус.		860\$.	8000C	UDIOLAB .
2 MM У/И, вес: 4.7		6 7	нет	8	66		700\$	VA 100 II	URA
- да стерео У/М, класс A, 2-кг			нет	8	105		770\$	ST-1400	&K COMPONENTS
- да моно У/М, симметр. вых., вес: 13.63 кг, 1-кг			нет	8	150		770\$	ST-1400M	&K COMPONENTS
- нет 5-45000 Гц, V/М для домашнего театра, 3-к - нет 5-45000 Гц, класс: А, вес: 10.5 кг, 2-к		-	HeT	8	105 60		880\$	ST-1430	SK COMPONENTS SK COMPONENTS
- нет 5-45000 Гц, класс: А, вес: 10.5 кг, 2-к		4' -	нет	8	предус.	декабрь 1997	880\$ 780\$	AV-2500 Makalu	AIRN .
2 - Dolby Pro Logic, диспи			да	4	3 × 110 + 2 × 3	декаорь (277	685\$	AVC-1880G	ENON
			_	-	предусилитель			HMA-500 Gold	ENON
			да	8	82		765\$	AVC-1315R	ENON
		6 2	Δä	8	2 × 200		920\$	POA-T2Gold	ENON
2 - микр. микшер, DSP Surround Soi 2 ММ	2 MM		/G/EL				LOVER	PMA-890D Go	ENON
2 - микр. микр. микр. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для Т 2+3 ММ/МС	2 MM 2 - 2+3 MM	2 2		8	110	декабрь 1997	10742D		
2 - микр. микр. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для ТI 2-3 ММ/МС - ММ/МС	2 MM 2 - 2+3 MM - MM	2 2 7+3 2	нет	8	50	декабрь 1997	950\$	POA-3200	
2 - микр. микр. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для ТI 2+3 ММ/МС - ММ/МС	2 MM 2 - 2+3 MM - MM	2 2 7+3 2 6 2	нет да да	8 .	50 80/120		950\$ 980\$	POA-3200 BEAT-100	ENSEN
2 - микр. микцер, DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для Т 2+3 ММ/МС - ММ/МС 2 да 20-20000, вес: 12 1 -	2 MM 2 - 2+3 MM - MM 2 Aa 1 -	2 2 7+3 2 6 2 1 1	нет да да	8 .	50 80/120 100	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200	ENSEN YNACO
2 - микр. микр. р. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для Т 2-43 ММ/МС - ММ/МС 2 да 20-20000, вес: 12 1 - У/У, вес: 8.8 кг., г	2 MM 2 - 2+3 MM - MM 2 Aa 1 - 2 -	2 2 7+3 2 6 2 1 1 4 2	нет да да да нет	8 .	80/120 100 55	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 HK 640	ensen Ynaco Arman/Kardón
2 - микр. микр. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для Т 2+3 ММ/МС - ММ/МС 2 да 20-20000, вес: 17 1 - 2 - И/У, вес: 8.8 кг., 2 - AV-усил., Dolby Pro Logic, нет ММ-вых	2 MM 2 - 2+3 MM - MM 2 Aa 1 - 2 - 2 -	2 2 7+3 2 - 6 2 1 1 4 2 5 2	нет да да да нет нет	8 . 8	50 80/120 100 55 50+20+15	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 - HK 640 AV-1200	ensen Ynaco Arman/Kardon Arman/Kardon
2 - микр. микшер, DSP Surround So 2 MM 2 - 2-канальный У/М для Т 2+3 MM/MC - MM/MC 2 да 20-20000, вес: 1; 1 - 2	2 MM 2 - 2+3 MM - MM 2 Aa 1 - 2 - 2 - 4 MM	2 2 7+3 2 6 2 1 1 4 2 5 7 4	нет да да да нет нет	8 . 8 8 . 8 8	50 80/120 100 55 50+20+15 75	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 600\$ 640\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 HK 640 AV-1200 AVI 200 Mk II	ensen Ynaco Arman/kardon Arman/kardon Arman/kardon
2 - микр. микр.ер. DSP Surround So 2 - 2-канальный У/М для Т 2+3 ММ/МС - ММ/МС 2 да 20-20000. вес: 1: 1 - 2 И/У, вес: 8.8 кг., 2 - А/V-усил, Dolby Pro Logic, нет ММ-вх 4 ММ А/V-усилитель, Dolby Pro Logic, д	2 MM 2 - 2+3 MM - MM 2 Aa 1 - 2 - 4 MM 2 MM	2 2 7+3 2 7+3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	нет да да да нет нет да нет	8 . 8 8 . 8 8	50 80/120 100 55 50+20+15 75 предусилитель	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 600\$ 640\$ 700\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 HK 640 AV-1200 AVI 200 Mk II AP-2500	ENSEN YNACO ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON
2 - микр. микр. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для Т 2 - 2-канальный У/М для Т 2 - Д/У, вес 8.8 кг., д 2 - Д/У, вес 8.8 кг., д 4 ММ Д/У, сильтель. Dolby Pro Logic, нет ММ-вхи 4 ММ Д/У, сильтель. Dolby Pro Logic, д	2	2 2 7+3 2 - 6 2 1 1 4 2 5 7 4 6 2 4 2	нет да да да нет нет да нет нет	8 . 8 8 . 8 - 8	50 80/120 100 55 50+20+15 75 предусилитель 65	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 640\$ 700\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 HK 640 AV-1200 AVI 200 Mk II AP-2500 HK 660	ENSEN YNACO ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON
2 - микр. микр. DSP Surround Soi 2 - 2-канальный У/М для Т 2+3 ММ/МС - ММ/МС 2 да 20-20000, вес: 1: 1 - 20-20000, вес: 1: 2 - И/У, вес: 8.8 кг., 2 - AV-усил, Dolby Pro Logic, нет ММ-вх 4 ММ AV-усилитель, Dolby Pro Logic, дет ММ-вх 4 ММ/МС 2 ММ/МС 2 - И/У, вес: 9.6 кг., 2 - У/М, 190 Вт/к на 2	2 MM 2 - 2+3 MM - 2 Aa 1 - 2 - 2 - 4 MM 2 MM 2 MM 2	2 2 7+3 2 - 6 2 1 1 4 2 5 5 7 4 6 2 4 2 2 2	нет да да да нет нет да нет	8 . 8 8 . 8 . 8 8	50 80/120 100 55 50+20+15 75 предусилитель 65 80	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 600\$ 640\$ 700\$ 730\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 HK 640 AV-1200 AVI 200 Mk II AP-2500 HK 660 PA2200	ENSEN YNACO ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON
2 - микр. микцер, DSP Surround Sol. 2 - MM 2 - 2-канальный У/М для ТН 2+3 ММ/МС - ММ/МС 2 да 20-20000, вес: 12 1 - V/У, вес: 8.8 кг., X 2 - А/V-усил, Dolby Pro Logic, нет ММ-вхс 4 ММ А/V-усилитель, Dolby Pro Logic, Д	2 MM 2 - 2+3 MM 2 Aa 1 - 2 - 2 - 4 MM 2 MM 2 - 6 -	2	AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	8 . 8 8 . 8 - 8	50 80/120 100 55 50+20+15 75 предусилитель 65 80 пред/понер	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 600\$ 640\$ 700\$ 730\$ 750\$ 680\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 - HK 640 AV-1200 Mk II AP-2500 HK 660 PA2200 KC-X1	ENSEN YNACO ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ENWOOD
2 - микр. микцер, DSP Surround Sot 2 - 2-канальный У/М для ТІ 2 - 2-канальный У/М для ТІ 2 - ММ/МС 2 да 20-20000, вес: 12 1 - V/У, вес: 8.8 кг. д 2 - А/V-усил, Dolby Pro Logic, нет ММ-вхс 4 ММ А/V-усилитель, Dolby Pro Logic, д 4 ММ/МС 2 - V/У, вес: 9.6 кг. д 2 - У/М, 190 Вг/к на 2 (6 - THX-серт., Digital Dolby Pro Log 5 ММ процесс. KENWOOD LSI для Dolby Pro Log	2 MM 2 - 2+3 MM - MM 2 Aa 1 - 2 - 4 MM 2 MM 2 - 4 MM 2 - 5 MM	2	HET Aa Aa Aa HET HET Aa HET HET Aa HET AA AA	8	50 80/120 100 55 50+20+15 75 предусилитель 65 80	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 600\$ 640\$ 700\$ 730\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 HK 640 AV-1200 AVI 200 Mk II AP-2500 HK 660 PA2200	ENSEN YNACO ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON ENWOOD ENWOOD
2 - микр. микцер, DSP Surround Soture 12 - 2-канальный У/М для Ті 2 - 2-канальный У/М для Ті 2 - ММ/МС 2 - да 20-20000, вес: 12 1 - У/У, вес: 8.8 кг., Д 2 - А/У-усил, Doiby Pro Logic, нет ММ-вхс 4 ММ А/У-усилитель, Doiby Pro Logic, Д 2 ММ/МС 2 - У/М, 190 Вт/к на 2 0 6 - THX-серт., Digital Dolby Pro Log	2 MM 2 - 2 - 2 4 MM 2 MM 2 MM 2 MM 2 MM	2 2 7+3 2 66 2 1 1 1 2 5 7 7 4 7 6 4 2 2 6 1 1 3 3 7 7	AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	8	50 80/120 100 55 50+20+15 75 предусилитель 65 80 пред/тюнер 45+45+2×15	декабрь 1997	950\$ 980\$ 630\$ 600\$ 600\$ 640\$ 700\$ 730\$ 750\$ 680\$ 870\$	POA-3200 BEAT-100 Stereo-200 - HK 640 AV-1200 Mk II AP-2500 HK 660 PA2200 KC-X1 KA-V7700	ENON ENSEN YINACO ARMAN/KARDON ARMAN/KARDON IARMAN/KARDON IARMAN



RCD 930AX. CD-плейер. Ответ на многочисленные требования потребителей иметь качество аппаратуры Rotel по сверхнизкой цене. Оснащен однобитовым ЦАЛ, обеспечивающим великолепное качество звучания. Цельнометаплический корггус, информативный двухцветный дисплей и, само собой, отличное качество звучания. Завоевал множество наград за отличное соотношение цена/качество.

\$449



RCD 950. CD-плейер. Обладает великолепным качеством звучания и приемленой ценой. Центральная загрузка диска снижает влияние нежелательных вибраций. Однобитовый ЦАП и аналоговая часть выполнены специально с повышенным вниманием к музыкальности, которая будет радовать Вас долгие годы. Простой и информативный двухцветный дисплей. Цифровой выход позволяет использовать RCD950 в качестве CD-транспорта.

\$259



RA 931. Логическое продолжение популярной модели RA 930. Увеличенная выходная мощность (60 Вт/канал), расширенный диапазон частот. Безупречное звучание позволили английской прессе наречь его «убийцей усилителей»: в своей ценовой категоюм он не оставляет шансов конкументам.

\$554



RB 976. Шестиканальный (6х60 Вт) усилитель для системы -Домашний киногеатр». Система переключателей на задней панели позволяет использовать усилитель в режимах 5х70 Вт или 3х150 Вт. Уровень входов регулируется с передней панели.

доступный HIGH END

\$499



RA 971. Полный усилитель, построенный по истинно «ротелевской» схемотехнике. Мощность 60 Вт на канал (8 Ом). Тороидальный трансформатор. Демпингфактор – 150.

\$269



RT 935. Тюнер АМ/FM диапазона с великолепным соотношением цена/качество. За счет функциональной оснащенности только самым необходимым, за небольшие деньги Вы получаете превосходное звучание.

ROTEL

\$429/\$409



RC 972/RB971. Двублочный усилитель с пультом дистанционного управления и темброблоком. Традиционно «по-ротелевски» могучий блок питания позволяет «оконечнику» развивать мощность по 70 Вт на канал. Демпинг-фактор 280 обеспечивает хороший контроль над любыми акустическими системами.

\$1299



RSP 980. Современный процессор «домашнего театра», работающий в формате Dolby Pro Logic, ТНХ. При подключения внешнего блока RDA 980 работает в Dolby Digital (АС-3). Раздельные блоки питания, аудиофильские комплектующие. Семь входов плюс независимая зона II для другой комнаты делают этот процессор сердцем любой аудио-видеосистемы будущего.

\$350



RT 940. Тюнер, благодаря совершенной схемотехнике, обеспечивающий великолепное качество приема станций в АМ/FM диапазонах. Пульт дистанционного управления и пользование этой моделью.

\$149

RR 990. Новый универсальный программируемый и обучаемый пульт для всех типов аудио- и видеотехники. Сенсорный жидкокристалический дисплей зажигается при первом прикограмении



Эксклюзивный дистрибьютор продукции Rotel — фирма «Инфорком», 121471, Москва, ул. Рябиновая 45, тел.: (095) 447-43-55, 447-43-94, факс 447-45-84, E-mail: inforcom@online.ru Комната прослушивания. Консультации специалистов. Вся продукция сертифицирована в России.

ПРЕДСТАВЛЯЕМ СВОИХ ДИЛЕРОВ:

Салон «Аудио-Лайн», Москва (095) 241-58-00 (095) 241-58-98 М-н «Нота +» (095) 238-10-03 Торговый дом «Кит» (095) 181-42-69 (095) 152-48-41 (095) 181-02-04 (095) 240-00-40 «Микродин» Салон «Наутилус» (095) 145-83-08 Салон «Фортуна» (095)252-03-96 Студия «Hi-Fi Silver» (095) 152-87-95 268-03-96 М-н «Зенит Ні-Fі» (095) «Кит» (ВВЦ) (095) 181-02-04 (095) 152-48-41 «Т/Д ВВЦ» (095) 216-15-64 CTC Capital (095) 918-07-91

«Солярис» (095) 953-55-92 (095) 953-32-42 «Фирма Партия» (095) 742-50-00 Торговый Дом «Мир» (095)152-40-01 «Одно место» (095) 279-36-61 (095) 273-88-77 «Чёрная жемчужина» «Империя звука», СПб (812) 183-60-00 «М Стерео», СПб (812) 233-63-47 «Ноте-МЯК техника», СПб (812) 279-44-36 «Мегатехника» (812) 296-85-23 (812) 325-07-03 «Гринлайн» (812) 325-07-03 «Риан-Сервис», Воронеж (0732) 33-29-88 «Грифон», Ростов-на-Дону (8632) 66-82-82 «Панорама-сервис», Киров (8332) 38-31-06

«Доминик», Барнаул (3852) 23-79-67/ 26-08-43 Фирма «Sound», Екатеринбург (3432) 74-54-86 Фирма «Трейд-Тайм», Н. Новгород (8312) 44-56-34 (3512) 34-73-12 «Панорама», Челябинск «Ні-Fі Центр», Томск (3822) 22-58-44 ЗАО «Интехсервис», Ангарск (3951) 83-27-70 «Аэлита», Саратов (8452) 29-06-59 (8452) 72-35-55 (3452) 35-68-24 «Нирвана», Тюмень Фирма «Аюта», Тольятти (8469) 23-58-84 «Video PRO», Минск (017) 227-90-25 «TV-Сервис», Норильск (3919) 22-14-00 М-н «Электроника», Курган (3522) 27-93-31 НПФ «Партнер», Смоленск (0812) 59-99-65 Салон Электронной Моды, Тула (0872) 36-09-09

УСИЛИТЕЛИ

				40,	.0	e a				, octiv
ONDHO PA	Odens	Jeha 4	,¢	Worthocks.	STROTHE, O	BYON	Stoppi Br	tobb,	MENTAL	Octoberhoccin
				4, A. C.	HINC	87	pt 80	,	'u	E CONTRACTOR DE
MARANTZ MARANTZ	MM-500 AV 500	745\$ 795\$			8		7	5	-	У/М
MICROMEGA	Tempo 1	890\$		пред. 50	4/8	Ad HET		2	нет	Pro Logic
MICROMEGA	Microamp	935\$		25	8	-		1	- Annual Control	y/M
MISSION	Syrus Power	695\$	9-18-1-18-6	50	8	да		1	-	У/М, симметр. вход
MISSION	Syrus III	770\$		50	8	ДА		2	MM	
MUSICAL FIDELITY	Syrus III i E-101	950\$ 690\$	and the second of	75 60	8	Δà		2	MM	. Д/У без темброблока, вых. на наушники
MUSICAL FIDELITY	A2 .	715\$	июнь 1997	50	4	Да	6	_	MM	оез темороолока, вых. на наушники
MUSICAL FIDELITY	X-A1	750\$	август 1998	50	8			2	-	УИ, вых. класс А/В, 6 вх. транз.
NAD	AV316	650\$	★★★★ август 1997	3x50+15+15	8	да		4	MM	
NAD NAD	916 216	700\$	1007	30	8	Ad		6	нет	6-канальный, моно-90 Вт
NAD	116	700\$ 770\$	декабрь 1997 декабрь 1997	125 пред.	8	да	6	2	нет ММ	
NAIM AUDIO	NAIT 3	960\$	Actions 1777	30/45	4-8	-	4	2	-	допММ или МС
ONKYO	A-9711 Integra	835\$		140	4	нет		2	MM/I	
ORELLE	SA-100 -	890\$		50	-	-	7	-	-	И/У, транзисторы MOS-FET
PHILIPS PIONEER	DSC 950 C-73	750\$ 635\$	4	135	4	да	6	2	MM/I	AV
PIONEER	M-73	870\$. предусилитель 25/125	8	Да	2	1	(-()-(/)	МС эталон. предус., выходной сигнал-7 В эталон.У/М., 25 В/к в классе А, 125 Вт/к- АВ
ROTEL	RB-980BX	600\$		120	8	да	_ 1	1	~	y/M
ROTEL	RA-980BX	600\$		100	8	нет	6	2	MM/I	
ROTEL	RA-985BX	740\$		100	8	нет	4	2		Δ/У
ROTEL	RB-985 THX TA-AV800G	900\$ 690\$	1007	100 .	8	да	1 5+3	5	5.454	5-канальный У/М, Д/У
SOUNDSTREAM	M -2	885\$	ионь 1997	2×100+100+100 230	4	нет	2 -	2	MM	THX, два моноблока, симметр, вход
TALK ELECTRONICS	TORNADO 1	880\$		50	-	-	-	-		стерео У/М
TALK ELECTRONICS	HURRICANE 1 L	980\$		предусил.			-	2	-	
TALK ELECTRONICS	STORM 1 Line	980\$		50	-		4+2	1	нет	стерео И/У
TANDBERG	TCA-4038	855\$		предусилитель	-	-	4	2	MM	
TECHNICS YAMAHA	SU-C2000 CX-2	730\$ 700\$	декабрь 1997	предусилитель	4	-	8	2	MM	предусилитель, общий Д/У
YAMAHA	MX-2	740\$	декаорь 1777	предусилитель	. 4	Δ Δ	1	1	MM	У/М, С/Ш>123 дБ, линейное демпфирование
YAMAHA	DSP-E1000G	875\$		80+2×25+2×25	4	Δā	8	6	MM	AV усил. с цифр. проц., 11+15 программ
YAMAHA	AX-1090 Ti	895\$		220	4		7	3	MM/I	
Свыше 1000 \$	5	2.0000								
ACOUSTIC EQUIPMENT ACOUSTIC EQUIPMENT	Fine Line Select Ma Joy	2 000\$ 3 000\$		предусил.	4		4	2		ламповый, внешний б/п
, ACOUSTIC EQUIPMENT	Fine Line Drive			36	7	Δđ	-	-	Δa	У/И, MOS-FET, предв. на лампах У/М, 2 монобл., ламповый
ACOUSTIC EQUIPMENT	Reminiscence Drive			36	8					триодный режим работы
ACURUS & ARAGON	A-100 X3.	1.220\$	4. 34. 1140	100	8	-	-	-	-	3-канальный У/М
ACURUS & ARAGON	A-200	1 260\$	август 1998	200	-	-	-		-	стерео, 20-20000 Гц
ACURUS & ARAGON ACURUS & ARAGON	18 K MK II	1 350\$ 1 680\$		100	8		6	2	-	стерео, 20-20000 Гц
ACURUS & ARAGON	A-200 X3	1 700\$	август 1998	предусил.	8		-		-	класс А, стерео 3-канальный У/М
ACURUS & ARAGON	DIA-150	1 890\$		150						стерео
ACURUS & ARAGON	ACT-3	1 950\$		предусил.	2 a		-	-	-	AC-3, DTS, MPEG-2, Dolby Pro Logic
ACURUS & ARAGON	Aurum	2 000\$	август 1998	предусил.	8		6	2	-	эталонн. лин., мультиформ. декод.
ACURUS & ARAGON ACURUS & ARAGON	Palladium II	2 400\$ 6 000\$	The state of the s	125	8	-		-	*	2-блочн. У/М, 5-20000 Гц
ADCOM	GTP - 600	1 100\$		пред/понер	0		3+4+1	4	-	класс А, моноблок, У/М, 5-20000 Гц 5-канальный линейный пред., S-видео
ADCOM	GFA-5503	1 380\$		3×200	8	Δâ	2	2		3-канал. У/М, при мост. вкл-600 Вт/8 Ом
ARCAM .	Alpha 10	1 200\$	май 1998	170	4	да	~	-	Δā	И/У, пульт Д/У, отображ. реж. на индикат.
ARION	Nemesis	4 640\$		18	4-8	Ad	1	1		ламп. однотактн. У/М , чистый класс А
AUDIO INNOVATIONS AUDIO INNOVATIONS	Series 800	1 200\$ 1 600\$		2×25	4/8	-	4	2	MM	диал. част.: 9-100000 Гц, ламп.
AUDIO INNOVATIONS	Classic 25	1 800\$		2x25	4/8		4	_	I.II.I	У/М, 20-90000 Гц, масса: 19 кг ламп, У/И., селектор записи
AUDIO INNOVATIONS	Series 700	1 900\$	•	25	4/8	Δa		2	нет	потенциометр, 15-75000, масса: 19 кг
AUDIO INNOVATIONS	Series 1000	2 800\$		50	4/8		4	2	-	моно, цена за пару, 16-100000 Гц
AUDIO NOTE	P 1SE	1 660\$		10	8	Δā		1	-	У/М ламповый, однотактный
AUDIO NOTE AUDIO NOTE	P 2SE Neiro	2 490\$ 18 780\$		17 7	8	Δa	1	1	-	У/М ламповый, однотактный
AUDIOLAB	8000P	1 160\$	декабрь 1997	70	5	Δd	1	_	MM/N	У/М ламповый, однотактный
AUDIOLAB	M0008	1 245\$	денцоро 1777	125	8	да		1	нет	моно
AURA	CA-200	1 055\$		предусил.	-	_		1+2	Да	выход на наушн., Д/У, вес: 5 кг
AURA	VA 150	1 100\$		100	8	нет		2	MM	ДУ
AURA	PA 200	1 800\$		110	8	да		1	-	У/М, симметр, и несимметр, входы
B&K COMPONENTS	S2000MI ST-3030	1 500\$		200	8	да нет		2	-	5-45000 Гц, симметр, вых., вес: 17.25 кг, 2-кан.
B&K COMPONENTS	AV-5000	1 430\$		105	8	нет			да нет	помог. реализ. Dolby Digital (AC-3), DTS, 5-кан.
B&K COMPONENTS	EX-4420	1 430\$		200	8	нет	-	-	Да	стерео У/М, симметр. вых 2-кан.
B&K COMPONENTS	EX-4420M	1 430\$		200	8	нет		-	нет	моно У/М, АВ MOSFET, вес: 19 кг, 1-кан.
B&K COMPONENTS	AV-6000	1 650\$		105	8	нет	-	-	нет	У/М для домашнего театра, вес: 19.5 кг, 6-кан.
B&K COMPONENTS	TX-4430	1 870\$		200	8	нет	-		нет	У/М для домашнего театра, вес: 19,5 кг, 3-кан.
BALANCED AUDIO TECHNOLOGY BALANCED AUDIO TECHNOLOGY		2 250\$ 3 950\$		предусил.	8		5			6 ламп., балансн. тракт N-MOSFET, стерео У/М, балансн. тракт
BALANCED AUDIO TECHNOLOGY		4 500\$		предусил.	-	-	5	_		моно, балансн. тракт
BALANCED AUDIO TECHNOLOGY		5 650\$		60/120						У/М, 120 Вт в моно, балансн. тракт
BALANCED AUDIO TECHNOLOGY		5 750\$		250	-	-	-	-	-	N-MOSFET, 450 Вт в моно, балансн. тракт
BRYSTON	BP-25MC	2 995\$							да	
CAIRN COPLAND	K3 hc CTA-501	1 000\$ 2 550\$	декабрь 1997	55 30	8 4-8	4.3	1	1	нет	Lilter-Linear man and CD
COPLAND	CTA-401	2 700\$		30	4-8	Δd	1	1	-	Ultra-Linear, вход для CD, рег. громк. Push Pull UL
						111/111				1 3311 011 01

				401		are'				octiv.
GM2	Modero	200	4	Monthoc.p.	0014	Dur -	Broak	Buton	MANINC	Octoberhoctin
ONOMO	HON	Lena &	√e ^{ct}	40pt	Ouke.	Stor	Btor	Balto	Luly.	Ococ
DENON	PRA-S10 Gold	1 050\$	декабрь 1997	предусилитель	-		6	2	MM/MC	
DENON	PMA-2000R POA-T3Gold	1 195\$ 1 300\$		160 3 × 120	8	Да	. 2	2	MM/MC	технология UHC-MOS-FET, цвет: GOLD
DENON	AVC-3800G	2 000\$		5 × 150	8	Да	5+5	2+3+Mo	-	3-канальный У/М для ТНХ Doiby Digital AC-3 PORT, сист. D.D.S.C.
DENON	AVP-A1Gold	3 700\$		предусилитель		ΔA	6	2		AV-предусилитель для THX
DENSEN DENSEN	DM-30 DM-20	1 650\$ 1 650\$		100/200 предусил.	8,14				MM/MC/L	вес: 17.5, нулевая обратная связь
EXPOSURE	EXP20S	1 055\$		60	8	Δa	4	2	нет	класс А, нулевая обратная связь линейный
EXPOSURE	EXP16MR	6 060\$		90	. 8	Δä	1	1		У/М, цена за пару
GOLDEN TUBE AUDIO HARMAN/KARDON	SE-100 HK 680	1 970\$ 1 000\$		100 85	8	Да	5	1	нет	вых. каскад-катодный повтор, класс АВ
HARMAN/KARDON	PA-2400	1 200\$		170	8	<u>да</u>	2	2		И/У, вес: 12.3 кг, Д/У У/М, мостовая схема
HARMAN/KARDON	AVI 250	1 230\$		100	8	-	-	-	-	сертиф, ТНХ, вес: 14 кг, Д/У
JEFF ROWLAND	Synergy Concentra	4 800\$ 5 600\$		предусил	'8	-	3/5	2	-	внешн. б/п, вес: 11 кг, Д/У
JEFF ROWLAND	Model 2	5 800\$		100 75	8	*	1/1	1/2		И/У, макс. вых. ток: 28 А, вес: 23 кг У/М, макс. вых. ток: 35 А, вес: 21.5 кг
JEFF ROWLAND	Model 6	10 800\$		150	8:	4.4	1/1	700	turi .	У/М, макс. вых. ток: 50 А, вес: 20.5 кг
JEFF ROWLAND	Model 8T	12 200\$		250	8	-	1/1	· mAsking	÷	У/М, макс. вых. ток: 100 А
JEFF ROWLAND	Coherence Model 9T	12 800\$ 28 000\$		350	8	de la	2/2	4/1	- M. T. S.	вес: 18 кг, Д/У У/М, макс. вых. ток: 140 А, вес: 42 кг
KENWOOD	KM-Z1	1 010\$		130x6.	6		- 7	12:15	THX	V/M, Dolby Digital (AC-3), TEXHOL T.R.A.I.T.
KENWOOD	L-A1	1 890\$		200	t	Δā	2	2	MM/MC/L	У/М, Д/У
KENWOOD KINERGETICS RESEARCH	KC-Z1 Chiro C-500	2 460\$ 2 000\$	50, 7060, 1000	пред/тюнер	4	ΔA	-	w .		Digital (AC-3); Д/У с LCD-диспл., ТНХ-серт.
	Chiro C-800	2 200\$	сентябрь 1998 сентябрь 1998	140		Δà	1.78	6 .	нет	5-кан. У/М, серт. ТНХ Dolby Pro Logic, ТНХ Home Cinema
MARANTZ	PM-16	2 100\$		180	4	нет	5	2	MM/MC	- Soldy Fro Edging (Fire Figure Circula
McINTOSH	C 36 (A)	2 000\$		предусил			8 .	2.	да	выход на наушн., вес: 6.6 кг
McINTOSH McINTOSH	MA 6400 MA 6800	3 800\$ 4 600\$		100 150	8		6	1	Δā	И/У, стрелочные индик., выход на наушн.
McINTOSH	MX 130	4 800\$		предус./тюнер			6	6+4	Да	И/У, вых. на наушн., стрел. инд., вес: 31.8 кг тюнер FM/СВ, аудио/видео контр. центр
McINTOSH	C100	6 500\$	1.1	предусил.	w	12 7	3+8	. 4+4	Да	выход на наушн., вес: 21.9 кг
MERACUS MERACUS	Ciere	1 250\$		80	4	-	-			y/M
MERACUS	Intrare Tentare	1 350\$ 2 900\$		110	8		- '	-	4	И/У, С/Ш-85 дБ У/М, С/Ш-100 дБ
MERACUS	Onesta .	3 350\$		110	4	-		-		и/у, С/Ш-85 дБ
MERIDIAN	502	1 195\$		предус.+контроллер		-	7	3	да	выход на компьютер через RC232
MERIDIAN MERIDIAN	562DAC 557	1 950\$ 2 195\$		предусил.	8		7+5	2		іифровой+ ЦАП, возм. подключения видео
MESA ENGINEERING	Tigris	2 500\$		200	8	-		4	да - *-Pen	мост. сх. (1000 Вт при 4 Ом) tode-35 Вт/к, Triode-20 Вт/к, рег. обр. связь
MESA ENGINEERING	Baron	4 000\$		55	8	-	-			Pentode-150 Вт/к, Triode-60 Вт/к
MICROMEGA	Tempo 2	1 150\$		7 5	4/0.	нет	6	2	да	-
MICROMEGA MICROMEGA	Tempo P Tempo AMP	1 290\$ 1 390\$		предусил. 100/200	4/8		_	-	MM/MC/L	частотная хар-ка: 0-2000000
MUSICAL FIDELITY	A220	1 200\$	май 1997	50	8	да	6	_	MM	вес: 16 кг, частотн. хар-ка
NAD	118	1 495\$		пред Пред	12 TU	12 7/2		2.2	, w _k	цифровой, нет входа ММ
NAIM AUDIO ONKYO	NAIT 3R A-9911 Integra	1 265\$ 1 430\$	h 4, h	30/45	4-8	Surger	4	2	a de contrar de T	допММ или МС, Д/У
ORELLE	SA-100RX	1 175\$		75	Office and	ΔĀ	7	2	MMME	рег. тембра дискретн. L/R канал. И/У, внутр. разв. пров. van den Hul
PROCEED	PRE	1.980\$	1.	предусил	-	-	1.2	- "	· L	частотная хар-ка: 20-20000
RESTEK	Sixtant	1 170\$		50	4/8	да	6	6		У/М, шесть каналов
RESTEK RESTEK	Fantasy Charisma AMP	1 690\$ 2 290\$		150/250 150/250	8/4 8/4	**		~	*	класс: A/B, частотн. хар-ка: 20-20000 Гц частотн. хар-ка: 20-20000 Гц
RESTEK	Consens	3 190\$		предусил.	4 -	-			MMMC/L	частотн. хар-ка: 20-20000 г ц частотн, хар-ка: 4-200000
RESTEK	Extent	7 500\$		200/350	8/4				-	моноблок, частотн. хар-ка: 20-20000 Гц
ROGERS ROTEL	E-20A RB-990BX	1 560\$	декабрь 1997	20 ,	.4-8	βA		1 4	MM	
ROTEL	RC-995	1 000\$	декабрь 1997 декабрь 1997	200	8	Да	7	1 . 2	MM/MC/L	
SYMPHONIC LINE	Tempest	1 600\$	Acueopo (177)	предусил.		-	5	-	Да	вес: 14 кг
SYMPHONIC LINE	Stratos	1 600\$		150	8	<u> </u>	, =	-	-	У/M, 2x260 Вт 4 Ом, класс A/AB
SYMPHONIC LINE SYMPHONIC LINE	RG 14 RG 9 Mkill	2 400\$ 3 200\$		100 140	8		-			И/У, 10 мм черн. передн. пан.
SYMPHONIC LINE	RG 1 MkII	3 900\$		100	8	-		-	M	И/У, отдельный выход с предусил. У/М, демпфинг фактор-800
SYMPHONIC LINE	RG 3 MkIII	6 000\$;	предусил	8	- 2		2	.sa	дополна пульт с ресив/вых, на наушн.
SYMPHONIC LINE	RG 7	6 500\$		130	8	-		*		У/М, двойной монодизайн
SYMPHONIC LINE SYMPHONIC LINE	RG 4 Mklll Kraft 250 st	10 000\$ 13 500\$		160 250	8	1.4	-		apir e e e	- : У/М, 2 моноблока, цена за пару
SYMPHONIC LINE	Kraft 250 m	24 000\$		250	8	-		281740	5151/A	стерео У/М, класс А моно У/М, 2 моноблока
TALK ELECTRON CS	STORM 2 Line		сентябрь 1998	65	416	-	4+2	1	нет	пульт Д/У, стерео У/М
TALK ELECTRONICS	TORNADO 2	1 175\$		65	-	- 1	-	4	- N	стерео У/М
TALK ELECTRONICS TALK ELECTRONICS	HURRICANE 2 L TORNADO 3	1 270\$ 1 470\$		предусил. 100		-	5	2	нет	пульт Д/У стерео У/М
TALK ELECTRONICS	HURRICANE 3 L			предусил.		-	4	2	нет	стерео у/М пульт Д/У
TALK ELECTRONICS	HURRICANE 4 L	2 160\$		предусил.	-	and the second	4+2	2 _	<u>.</u>	пульт Д/У
UNISON RESEARCH	Symply Two	1 650\$		12	4-8	Да	-	-		У/И, ламповый, класс А
UNISON RESEARCH XTC	Smart 845 PRE-1	5 250\$ 2 300\$	июль 1998	24 предусил.	4-8	Α3	6			V/M, Triode- κλαςς Α MOSFET, κλαςς Α, πυληγη Δ/V
XTC	POW-2	2 655\$		150	.8	13.64		100		MOSFET, crepeo y/M
XTC	POW-1	4 120\$		200	8			-	-	У/М: 2,3,4-канальный
YAMAHA	CX-1	1 000\$	★★★★ январь 1997	предусилитель	8	(m)	. 6 .	2	MM/MC	AA/
YAMAHA YAMAHA	DSP-A990 MX-1	1 005\$	★★★★ январь 1997	2x105+105+2x25+2x25 2x310	8	∆a ∧a	9	5	MM	AVV усил. с цифр. проц., 9+2+13 программ
					-	page.	- 1			
YAMAHA	DSP-A1092 BI/Ti	1 255\$		5×80+2×25	4	-	5+4	2+2	MM	6 вариант. НіFi-настроек, обуч. пульт Д/У







ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ОТ КОТОРОГО ВЫ НЕ СМОЖЕТЕ ОТКАЗАТЬСЯ!

Дорогие читатели, у вас есть уникальная возможность приобрести предыдущие номера вашего любимого «Stereo & Video».

Поставьте крестик в клетке напротив выбранного номера журнала.

Заполненную форму заказа и квитанцию об оплате следует вложить в конверт и отправить по адресу: для жителей России – 103009, Москва, а/я 903.

Оплату следует производить через Сбербанк или почтовым переводом:

Для жителей России:

Получатель: ООО «КАТМАТ» ИНН: 7734109117 р/с 40702810300005032571 в АБН АМРО Банк А.О. к/с 30101810900000000217 БИК 044525217

ФОРМА ЗАКАЗА

Куда	(почтовый индекс)	(адрес)	
Кому	(фамилия, инициалы)		

Цены на журналы с учетом доставки по почте:

□ MAPT	96	10 руб.	□ СЕНТЯБРЬ	97	12 руб.
□ ИЮЛЬ-АВГУСТ	96	10 руб.	□ НОЯБРЬ	97	12 руб.
□ ОКТЯБРЬ	96	10 руб.	🔾 ДЕКАБРЬ	97	12 руб.
□ НОЯБРЬ	96	10 руб.	□ ЯНВАРЬ (без диска)	98	15 руб.
□ ДЕКАБРЬ	96	10 руб.	ФЕВРАЛЬ (без диска)	98	15 руб.
□ АПРЕЛЬ	97	10 руб.	МАРТ (без диска)	98	15 руб.
□ МАЙ	97	10 руб.	МАЙ (с диском)	98	20 руб.
□ ИЮЛЬ	97	12 руб.	□ ИЮНЬ (с диском)	98	20 руб.
☐ ABFYCT	97	12 руб.			

Цены действительны только по России, до 31 октября 1998 г.



Новая линия авто-, радиоаппаратуры. Ресиверы для домашних кинотеатров

more

Автомобильные акустические системы и усилители. Акустические системы для домашних кинотеатров.

DENON

Ні- Гі компоненты



акустические системы



MOCKBA

«Нота +»	238-1003
«Салон Автозвука»	147-4331
«Чернов Аудио»	956-3295
«Авто Аудио Центр»	974-1010
«Техарт»	958-0615
«Сигнал»	261-3025
«M.I.L.»	166-7197

новоросийск

«Токио»	(61 <mark>34</mark>) 22-1381
ВОЛГОГРАД	
«Мир техники»	(8442) 36-2602

UXEBCK

Сервис-студия «Центр» (3412) 25-5520

РОСТОВ-НА-ДОНУ

ИЧП «Максим» (8632) 62-4411

Радиотехника: (095) 951-1095

Оптовая торговля: (095) 401-4871/1538/6341

Аудио-, видео- и бытовая техника

Тел/факс: (095)292 - 7885,292 - 0910,292 - 7563,292 - 8797, E-mail: inteluni@centro.ru, http://www.inteluni.com г. Москва, ул. Кузнецкий мост, д.З, стр.2. «Интермонтажстрой», 5 этаж, оф. 5101

Видеопроекторы



любые входные сигналы Полноэкранное изображение

BRILLIANCE®

Натуральные цвета Сбалансированное и равномерное по яркости изображение

ЛАМПЫ UHP

8000 часов работы Малое энергопотребление Естественная цветовая температура

ProScreen



Sony MDS-JA

преобразователь

(коаксиальный)

фрагментов записи

на один МО

на пульте ДУ

привлекательность

• Авторизованный официальный дистрибьютор фирмы Philips в России

- Весь модельный пяд
- Любые принадлежности • Сертификат Ростест
- Доставки по России
- Любые консультации
- Авторизованный сервис фирмы Philips в России
- Гарантия І год • Послегарантийное
- обслуживание Замена на время
- ремонта

Предпродажная подготовка

• Самая совершенная система цифрового

• Автоматическая настройка на любой циф-

ровой формат записи звука (32/44.1/48 кГц),

3 цифровых входа (2 оптических,

• Возможность редактирования отдельных

• Возможность удвоения времени записи

• Полный набор функций управления

преобразования АТКАС 4.5

• 24 битовый аналого-цифровой

Canon DM-MV1

- Формат записи miniDV
- 14-кратный трансфокатор с переменной скоростью масштабирования
- Высококачественная оптика Canon
- Фокусное расстояние 5,2 72,8 им (14х)
- Максимальное относительное отверстие f/1,8
 - Матрица ССD 1/3 дюйма (450000 пикселей) Считывание ПЗС progressive Scan
- Функция полноценной цифровой фотокамеры
- Оптический стабилизатор изображения
- Фокусировка автоматическая (TTL-AF)
- Минимальная освещенность 2,5 люкса
- Макросьемка с 10мм Баланс белого автоматический (ТТЦ 64
- зоны) и ручной 7 программ отработки экспозиции
- Возможность ручной установки и фиксации
- Цветной ЖК-монитор 2" (113000 пикселей)

Videonics TM3000

- Русский и латинский
- 1000000 цветов Высокая разрешающая
- способность (720 H x 580 V)
- 51 шрифт, 4 величины и 10 стилей
 24 специальных эффекта
- Большой объем памяти Простое управление.



Мини DV в/магнитофон с мониторов

Sony GV - D 900 (Sony GV - D 300)

- Mini DV формат, обеспечивающий горизонтальное разрешение
- Govee 2001AT Цветной LCD
- монитор 5.5' • Аналоговые входы
- и выходы S-Video / композитный
- DV вход/выход (IEEE 1394) • Встроенный монтажный контроллер
- Звуковой монтаж в режиме 12bit
- Запись звука в режимах 12bit/16bit
- Беспроводный телевизионный передатчик LASERLINK
- Встроенный громкоговоритель
- Встроенный титровальщик (латинский) SP/LP запись и воспроизведение • Питание 2208 через адаптер или
- от литиевых батарей Неподвижная пауза и замедленный
- RDOCMOTD • Ускоренный просмотр и перемотка
- Покадровый просмотр • Работает с памятью кассеты

Временной код



Onkvo TX939 integra

- Шесть каналов по 100W
- Восемнадцать режимов объемного звучания
 Тюнер с RDS, FM и AM
- Моделирование всех параметров
- «домашнего кинотеатра» на экране ТУ
- Встроенный звуковой анализатор Два дисплея + дисплей на экране TV
- Встроенный декодер ТНХ, АС 3
- Процессор Motorola
- Выходные каскады Дарлингтона.

ДЛЯ ВАС:

- ✓ Цифровая видеотехника: Digital Betacam, Digitals, DVC PRO, DVCAM, DV, miniDV
- Аналоговая видеотехника: Betacam SP. S-VHS. Hi-8
- ✓ Штативы: Libec, Vinten, Unomat, Slik
- ✓ Профессиональный свет: Anton Bauer, Gemstar
- Знакогенераторы, титровальные устройства: Videonics; на базе IBM PC
 - Батареи и аксессуары: Anton Bauer, Sony
- Кофры и чехлы для видеокамер; ✓ Микрофоны:
- Nady, Sony, Philips Системы нелинейного монтажа;
- ✓ Видеоплаты для IBM РС;
- Минидисковые устройства: **Многодорожные деки, диктофоны, Denon, Sony**
- Видеопроекторы и оверхед проекторы: Philips, Sanyo, Sharp, Sony, Panasonic, Hitachi, 3M, Elmo Цифровые фотокамеры:
- Olympus, Kodak, Sanyo, Fuji, Canon.





ACOUSTIC ENERGY

http://www.acoustic-energy.co.uk

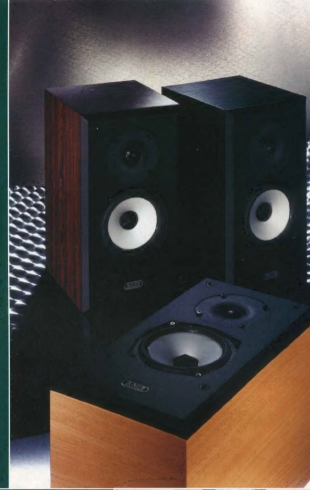
NEW: AEGIS

Продолжение легенды «Metal Cones»® от Acoustic Energy:

AEGIS model One с металлическим драйвером.

Информация о магазинах, где можно купить АЕ: «Барнсли Истейтс Лтд.» тел.:(095) 257-7634/7645, факс: (095) 251-9132; e-mail: barnsly@minas.rosmail.com







Mordaunt-Short

БУДУЩЕЕ ЗА ЭЛЛИПСОМ

Информация о 32 магазинах, где можно купить Mordaunt-Short: «Барнсли Истейтс Лтд.» тел.:(095) 257-7634/7645, факс: (095) 251-9132 e-mail: barnsly@minas.rosmail.com

Фирмы-производители, представленные на страницах Stereo & Video

«Желтая страница» информирует читателей нашего журнала о присутствии на рынке фирм-производителей (выделены красным) и их дилеров. Для того, чтобы наити конкретного дилера, надо по указателю в скобках обратиться к пункту, где вы наидете соответствующую фирму.

1 ACCUPHASE «Д. Л. Лота», Москва, Котельническая наб., д. 1/15, тел.: 915-43-20, 915-4632, факс 923-29-37

2 ACURUS BARNSLY ESTATES Ltd., Mockba, TeA. 257-76-34, факс 251-91-32

3 ACOUSTIC EQUIPMENT «METEX», 121165, Москва, Денисовский пер. д. 23, стр. 1, тел. (095) 261-39-63, 261-04-29

4 ACOUSTIC ENERGY (CM. FL.2)

5 ADCOM TRIA International, Ltd., Москва, тел.: 324-04-91, 324-05-39, факс 116-60-96

6 ADVENT «РУССКАЯ ИГРА», 123007, Москва, ул. Шеногина, 4, офис 203, тел. 256-50-91, факс 259-27-42

7 AIWA 121019, Москва, Архангельский пер., 7, тел. 232-37-30, факс 232-37-31

8 AKG Acoustics «СВ», 107497, Москва, ул. Монтажная, 7/2. тел.: 966-01-01, 966-10-01

У АСОЛ «Пурпурный Легион», 113035, Москва, наб. М. Горького, 40/42, тел.: (095) 245-73-93, 248-22-31, факс 248-33-52

10 ALPINE (CM. n.5)

11 ALR/JORDAN (CM. П.3)

12 A&M Records (cm. n.36)

13 АМА «ИНТЕРМАРКЕТ», 103062, Москва, ул. Покровка, 50/2, тел. 196-99-31 (опт.), 917-43-85 (розн.)

14 AMC A&T Trade Inc., Москва, Денежный пер., 11 тел.: 241-35-05, 241-66-45

15 APOGEE ACOUSTICS (CM. n.9)

16 ARAGON (см. п.2)

17 ARCAM «ПАНОРАМА», «ПАНОГА: 100», 125083, Москва, ул. 8-го Марта, 10/12, тел.: 923-73-97, 212-98-38,

18 ATACAMA AUDIO (cm. n.2)

19 AUDIO CONTROL (cm. n.9)

20 AUDIOLAB (cm, p.14)

21 AUDIO ART «AAKOM», Mockea Электролитный пр-д. 1a, тел. 112-33-13,

22 AUDIO RESEARCH (CM. П.9)

23 AUDIO NOTE (cm. n.13)

24 AURA (см. п.17)

25 AURAL SYMPHONICS (CM. D.2)

26 B&K COMPONENTS (CM. П.9)

27 B&W (см. п.17)

28 BALANCED AUDIO TECHNOLOGY (cm. n.2)

29 BANG & OLUFSEN «В&О Centre», Москва, Центр, ул. Петровка, 2, ЦУМ, эт. 2, тел/факс: (095) 292-40-03

30 BASE Москва, проспект Вернадского, 9/10, тел. 956-78-24, факс 956-91-39 31 BGO Records Easten Express, Москва, Ленинградский пр-т, 23, тел. 251-34-22

32 BRYSTON «ИНФОРКОМ» Москва, ул. Рябиновая , 45 тел.: 447-43-55, 447-43-94, факс 447-45-84

33 CABASSE (см. п.1)

34 CABLE TALK (cm. n.2) 35 CAIRN (CM. 17.6)

36 CAMBRIDGE AUDIO «Техно М», Москва, Васильевская ул., 2, корп. 2, тел. (095) 254-47-04

37 CANTON (cm. n.8)

38 C.F.C. (CM. D.9)

39 CERWIN-VEGA (cm. ri.14)

40 CARY (CM. П.32)

41 CELESTION (CM. FL.5)

42 CITATION (CM. П.17)

43 CLARION (см. п.14)

44 CLARITY (cm. n.13)

45 CLASSE AUDIO (cm. n.14)

46 CONRAD JOHNSON (cm. n.14)

47 COUNTERPOINT (cm. n.5)

48 CREEK (CM. n.6)

49 DALL (CM, D.14)

50 DANTAX (см. п.2)

51 DAVIS ACOUSTICS (CM. П.6)

52 DECCA (cm. n.36)

53 DENSEN Alef, Ltd., Москва, 125167, Ленинградский просп., д. 56/2, офис № 3, тел/факс: 155-84-37

54 DENON (см. п.8)

55 DUAL «SAVVA TRADING», Москва, ул. Энергетическая, д. 6, тел.: (095) 361-17-14, 918-15-00, 918-81-85, harc 361-60-18

56 DUNLAVY AUDIO (cm. n.14)

57 DYNACO (cm. n.1)

58 DYNAUDIO (см. п.53)

59 EAD (см. п.14)

60 ELTAX (см. п.2)

61 EMI Records SBA/GALA Records Москва, Лефортовский вал, 16A, тел. 265-20-24

62 EPOS (CM. П.6)

63 EXPOSURE (cm. n.14)

64 FeeLee Records Независимый дистрибьютор «Территория» тел. 145-96-70

65 FLAT LINE (см. п.53)

66 FORSELL (cm. n.14)

67 FORTE (см. п.1)

68 A&M Records (см. п.36)

69 GAMMA (см. п.13)

70 GENESIS (см. п.9)

71 GNP Records (cm. n.9) 72 GOLDEN TUBE AUDIO (CM. 17.14) 73 GOLDRING (cm, n.13)

74 GRADO (см. п.9)

75 GRAHAM ENGINEERING

76 GRUNDIC Москва, ул. Образцова, 17, тел. (095) 956-22-11

77 HARMAN/KARDON (cm. n.17)

78 HENLEY DESIGNS (CM. n.13)

79 INFINITY (CM. 17.8)

80 IN-AKUSTIK (см. п.13)

81 IADIS (см. п.1)

Москва. тел. 956-06-25, факс 956-06-24

83 ЈВЦ (см. п.8)

84 MReynaud (cm. n.6)

85 IPW (CM. FL2)

86 JVC 125047, Москва 1-я Тверская-Ямская ул., 23, офис 11, тел. 252-79-78, факс 252-79-80

87 IVC MUSIC (cm, rt.9)

88 KENWOOD 103626, Москва Б. Черкасский пер., 15, ком. 505, тел. 927-06-05, факс 921-46-68

89 KEF (см. п.5)

90 KIMBER CABLE (CM. 17.9)

91 KIRKSAETER (CM. П.3)

92 KLH (CM, 17.9)

93 KLIPSCH (см. п.9)

94 KOSS (см. п.6) 95 KRELL (CM D.9)

96 LEXIKON (cm. n.14)

97 LG Electronics 103001, Москва, Трёхпрудный пер., 7/9, тел.931-96-11

98 LIGHT SPEED AUDIO (cm. n.1)

99 LINEAR POWER (CM. П.32)

100 LOEWE 103031, Москва Петровский пер., дом 5, корп. 2, оф. 10, тел.: 929-99-31, 929-99-28; факс 921-64-07

101 LUXMAN (CM. 11.5)

102 MAGNEPAN (см. п.9)

103 MAGNUM (см. п.55)

104 MANI FY LABS (CM. PL9)

105 MARANTZ (см. п.8)

106 MARK LEVINSON «КВИНТА», тел. (095) 278-73-12, факс 911-15-31

107 MARTIN-LOGAN (см. п.106)

108 MAXELL «СОЮЗ», Москва, тел. 300-14-27

109 MB QUART (см. п.8)

110 McINTOSH (cm. n.17)

111 McCORMACK AUDIO

112 MERACUS (см. п.3)

113 MERCURY Records «Polygram», Москва, ул. Кастанаевская ул. д. 14А, тел. 737-00-90

114 MERIDIAN (CM. II.5)

115 MESA ENGINEERING (cm. rt.3)

116 MICHEL GREEN DESIGN

117 MICROMEGA (cm. n.53)

118 MIRAGE (cm. n.14)

119 MISSION Компания «НЭКСТ» Москва тел./факс: 290-22-12

120 MONITOR AUDIO (CM. 11.53)

121 MONITOR CABLE (CM. FI.13)

122 MONSTER CABLE (CM. П.5) 123 MORDAUNT-SHORT (CM, II.2)

124 MPS (см. п.36)

125 MUSICAL FIDELITY (CM. 17.5)

126 NAD (см. п.14) 127 NAIM AUDIO (cm. n.13)

128 NEWTRONICS (CM. D.3)

129 NHT (см. п.6)

130 OFHLBACH INT'L (cm. rt.8)

131 ONKYO (см. п.14)

132 ORTOFON (CM. П.32)

133 PABLO Records (см. п.36)

134 PANASONIC 119435, Mockea, Cai винская наб. 15 тел. 258-42-02/05

135 PARADIGM (см. п.8)

136 PARASOUND (CM. П.9)

137 PARTICULAR (cm. n.2)

138 PASS LABORATORIES (cm. n.17)

139 PATHOS (см. п.17) 140 PHILIPS 119048, Москва, ул. Усачёва, 35А, тел.: (095) 755-69-00/10/20

141 PIONEER 109004, Москва, Николоямская ул., 54, тел. 258-54-41

142 POLK AUDIO (cm. n.32)

143 ProAc «НОТА+», Москва, тел. 233-40-97, тел./факс 238-10-03

144 PRO-IECT (см. п.13)

145 PS AUDIO (CM. 17.1)

146 OED (CM, D.17)

147 QUADRAL (cm. n.1) 148 RADIOTEHNIKA «ANBBIC TAIOC», ул. Шаболовка, д. 34. тел. 232-69-66

149 RCA Records ВМС-Россия, 125083, Москва, Петровско-Разумовский пр., 7, тел. 212-44-51

150 RDM/IT RDM Records тел (095) 203-87-30

151 REFERENCE RECORDINGS

152 REGA (cm. n.32)

153 RESTEK (CM. n.53) 154 REVOX (cm. n.55)

155 ROADSTAR (см. п.8)

156 ROGERS (cm, rt.13) 157 RUARK (cm. n.13)

158 RUNCO (см. п.9)

159 SAMSUNG

Москва, Б. Гнездниковский пер. д. 1. тел. 797-23-30

1<mark>60 SANYO</mark> 129090, Москва, Олимпийский проспект, 16, тел.: 974-21-72/73/74

161 SENNHEISER (CM. II.8)

162 SHARP Itochu Communications Москва, тел. 230-74-21 факс 230-74-64

163 SHEARNE AUDIO (CM. n.13)

164 SIGNAT (см. п.32)

165 SONIC FRONTIERS (CM. FL.9)

166 SONY 123557, Москва, Б. Тишинский пер., 38, тел. 258-76-67

167 SOUND DYNAMICS

168 SOUNDSTREAM (см. п.5)

169 SPHINX (cm. n.13)

170 SPECTRA DYNAMICS

171 STAX (cm. n.32)

172 STRAIGHT WIRE (CM. II.14) 173 SUGDEN (см. п.36)

174 SUPRA CABLES BY IENVING

175 SYMPHONIC LINE (cm. n.3)

176 TALK ELECTRONICS (CM. FI.2)

177 TANDBERG (см. п.2)

178 TARGENT (см. п.14) 179 TDK MARUBENI CORP

тел. (095) 258-24-82 180 TDL ELECTRONICS (cm. n.13)

181 TEAC (cm. n.14)

182 TECHNICS (см. п.134) 183 TELARC (см. п.9)

184 TELEFUNKEN (cm. n.186)

185 THIEL (CM. П.14)

186 THOMSON 187 THREE BLIND MICE «Music Magic», Москва, тел. 450-92-44

188 THRESHOLD (CM. FL1)

189 THORENS (см. п.36) 190 TRANSPARENT AUDIO (CM. П.14)

191 TRILOGY (CM, 11.13)

192 VAMPIRE WIRE (cm. n.14)

193 VAN DEN HUL (см. п.53) 194 VANDERSTEEN (CM. П.9)

195 VELODYNE (cm. n.6)

196 VIDICRON (см. п.2)

197 VOGEL'S (cm. n.13) 198 WADIA (см. п.32)

199 WESTLAKE AUDIO (CM. П.9)

200 WILSON AUDIO (cm. n.14)

201 WIRE WORLD (CM. 17.6) 202 XTC (cm. n.2)

203 YAMAHA (cm. n.8)



Жидкокристаллические проекторы XGA серии PLC-8800 фирмы SANYO - это то, что делает презентации яркими и незабываемыми.

Мощь и великолепие XGA позволяет новым жидкокристаллическим проекторам серии PLC-8800 фирмы SANYO делать презентации яркими и запоминающимися. Благодаря функциям 'multi-source' и 'multi-scanning' Вы можете проецировать изображение с большинства персональных компьютеров, а также с различных видов аудио- и видеотехники, включая цифровые фотоаппараты, видеокамеры и проигрыватели лазерных дисков. Небольшой вес (всего 5,9 кг) и компактность (корпус проектора по размеру соответствует формату А4) — это еще один аргумент в пользу проекторов SANYO. Теперь у Вас достаточно причин, чтобы проектор SANYO стал незаменимым помощником в успешном проведении всех Ваших презентаций. Видеопроекторы SANYO серии PLC-8800. Почувствуйте разницу.

Для получения более подробной информации, используйте нашу страничку в интернет: http://www.sanyo.co.jp/AV/products/lcdpj.html Официальный дилер: CTC CAPITAL Москва, ул. Авиамоторная д. 12A, оф. 3. Тел. (095)9180791, 9180401, факс: (095)9180800





SANYO Electric, Japan





Глубокое погружение в мир домашнего кино



Лучшая система домашнего кинотеатра. Yamaha это звук более реалистичный и динамичный, чем в кинотеатре. Секрет этого - в технологической новинке Tri-Field CINEMA DSP, совместимой с Dolby Digital (AC-3).



Многофункциональность. AV Ресиверы и усилители Yamaha великолепны как для использования в Hi-Fi системе, так и для использования в системе домашнего кинотеатра, легко совмещается с любым телевизором.



Технические характеристики. Компания Yamaha разработала цифровую компенсационную схему DSP для наиболее эффективного воспроизведения нюансов звучания. Все каналы воспроизводят звук независимо друг от друга.



Цена/качество. Лучшее соотношение цены и качества среди всех производителей систем домашних кинотеатров.



Комфорт. Система домашнего кинотеатра Yamaha создана специально для того, чтобы раствориться в интерьере Вашей квартиры. Все, что Вам нужно – это нажать кнопку.



Тестировано российскими специалистами.

DSP-A1 - 7-канальный усилитель

- новый 24-Bit процессор Dolby Digital LSI (YSS-249) и DSP LSI (YSS-214)
- 8 каналов 24-Bit D/A конвертора и 2 канала 128fs 24-Bit A/D конвертора
- Dolby Digital и DTS Digital Surround декодер
- мощность 110 Вт х 5 плюс фронтальный эффект-канал 35 Вт х 2







Эксклюзивный дистрибьютор 966 2201.

